



ประกาศเทศบาลนครป่ากรีด

เรื่อง ประการตราค่าจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คลส. บริเวณซอยติวานนท์-ป่ากรีด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประการตราค่าอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เทศบาลนครป่ากรีด มีความประสงค์จะ ประการตราค่าจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คลส. บริเวณซอยติวานนท์-ป่ากรีด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประการตราค่าอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โดย ก่อสร้างปรับปรุงถนน คลส. บริเวณซอยติวานนท์ - ป่ากรีด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) กว้างประมาณ ๔.๐๐ ม. ยาว ก่อสร้างปรับปรุงถนน คลส. บริเวณซอยติวานนท์ - ป่ากรีด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) กว้างประมาณ ๔.๐๐ ม. ยาว ประมาณ ๒๓๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. พื้นที่ประมาณ ๙๐๐.๐๐ ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คลส.) ประมาณ ๒๓๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. พื้นที่ประมาณ ๙๐๐.๐๐ ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คลส.) วางแผนท่องเที่ยว วางท่อระบายน้ำ คลส. ๑ ๐.๖๐ ม. พร้อมบ่อพัก คลส. ทั้งสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ ๙๐.๐๐ ม. ก่อสร้างรางวี คคล. กว้าง ๐.๕๐ ม. ทั้งสองฝั่ง ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ราคากลางของงานก่อสร้างในการประการตราค่า ครั้งนี้เป็นเงินทั้งสิ้น ๓,๔๔๘,๐๕๔.๐๘ บาท (สามล้านสี่แสนสองหมื่นเก้าพันห้าสิบแปดบาทแปดสตางค์) (งบประมาณ ๓,๓๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท)

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกตรวจสอบหรือทำสัญญา กับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราวเนื่องจากเป็นผู้ที่มีผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุข้อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานและได้แจ้งเรียนชื่อให้เป็นผู้ที่้งงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา
๗. เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประการตราค่าอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอราคายื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่เทศบาลนครป่ากรีด ณ วันประกาศประการตราค่าอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาย่าง เป็นธรรม ในการประการตราค่าอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้
๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารลับหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมเข้าศalaไทย เว้นแต่จะบลาขอผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสารลับและความคุ้มกันเข่นไว้แล้ว
๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับงานที่ประการตราค่าจ้างก่อสร้างและต้องเป็นงานของผู้รับจ้างในสัญญาเดียวกัน ในวงเงินไม่น้อยกว่า ๑,๖๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านหกแสนบาทถ้วน) และเป็นผลงานที่เป็นคุณภาพดีโดยตรงกับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่เทศบาลนครป่ากรีดเชื่อถือ
๑๑. ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

ตัวอย่างร่างประกาศเชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงฯ จะต้องมี การกำหนดสัดส่วนหน้าที่ และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลัก มากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย
 กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค้านั้นต้องใช้ ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ สำหรับข้อตกลงฯ ที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะ ต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน
 ๑๒. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๕ ระหว่างเวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น.
 ผู้สนใจสามารถขอรับเอกสารประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ โดยดาวน์โหลดเอกสารผ่านทางระบบจัดซื้อ จัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงก่อนวันเสนอราคา
 ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.pakkretcity.go.th หรือ www.gprocurement.go.th
 หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐-๒๙๖๐-๔๗๐๔๕๗๐๗๘๗ ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายวิชัย บรรดาศักดิ์)

นายกเทศมนตรีนครปากเกรด

หมายเหตุ ผู้ประกอบการสามารถจัดเตรียมเอกสารประกอบการเสนอราคา (เอกสารส่วนที่ ๑ และเอกสารส่วนที่ ๒)
 ในระบบ e-GP ได้ตั้งแต่วันที่ขอรับเอกสารจนถึงวันเสนอราคา

เอกสารประกวดราคาจ้างก่อสร้างด้วยการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เลขที่ ๑/๔/๒๕๖๔

การจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

ตามประกาศ เทศบาลนครปากเกร็ด

ลงวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๔

เทศบาลนครปากเกร็ด ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "เทศบาลนครปากเกร็ด" มีความประสงค์จะ ประกวดราคา จ้างก่อสร้าง โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธี ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โดยก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์ - ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) กว้างประมาณ ๔.๐๐ ม. ยาวประมาณ ๒๓๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. พื้นที่ประมาณ ๙๐๐.๐๐ ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.) วางท่อระบายน้ำ คสล. ๑ ๐.๖๐ ม. พร้อมบ่อพัก คสล. ทั้งสองฝั่ง ความยาวรวม ประมาณ ๔๖๐.๐๐ ม. ก่อสร้างรางวี คสล. กว้าง ๐.๔๐ ม. ทั้งสองฝั่ง ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล โดยมีข้อ แนะนำและข้อกำหนดดังต่อไปนี้

๑. เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑.๑ แบบรูปและรายการละเอียด เลขที่ กส. ๑๘/๒๕๖๔ จำนวน - ๑๖ - แผ่น

๑.๒ แบบใบเสนอราคาที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๑.๓ สัญญาจ้างก่อสร้าง

๑.๔ แบบหนังสือคำประกัน

(๑) หลักประกันสัญญา

๑.๕ สูตรการปรับราคา

$$K_1 = 0.25 + 0.15 It/Io + 0.10 Ct/Co + 0.40 Mt/Mo + 0.10 St/So$$

(งานอาคาร)

$$K_{2.1} = 0.30 + 0.10 It/Io + 0.40 Et/Eo + 0.20 Ft/Fo$$

(งานดิน)

$$K_{3.1} = 0.30 + 0.40 At/Ao + 0.20 Et/Eo + 0.10 Ft/Fo$$

(งานผิวน้ำ PRIME COAT , TACK COAT , SEAL COAT)

$$K_{3.3} = 0.30 + 0.10 Mt/Mo + 0.40 At/Ao + 0.10 Et/Eo + 0.10 Ft/Fo$$

(งานผิวน้ำ ASPHALTIC CONCRETE , PENETRATION MACADAM)

$$K_{3.4} = 0.30 + 0.10 It/Io + 0.35 Ct/Co + 0.10 Mt/Mo + 0.15 St/So$$

(งานผิวน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก)

$$K_{3.5} = 0.35 + 0.20 It/Io + 0.15 Ct/Co + 0.15 Mt/Mo + 0.15 St/So$$

(งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและงานบ่อพัก)

$$K_{3.6} = 0.30 + 0.10 It/Io + 0.15 Ct/Co + 0.20 Mt/Mo + 0.15 St/So$$

(งานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กและงานเขื่อนกันดลิง)

K ๕.๒.๓ = ๐.๔๐ + ๐.๑๐ Lt/lo + ๐.๑๐ Mt/Mo + ๐.๓๐ PEt/PEo

(งานท่อระบายน้ำ HYDENSITY POLYETHYLENE กรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ)

๑.๖ บทนิยาม

- (๑) ผู้ที่มีผลประโยชน์ร่วมกัน
- (๒) การขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม

๑.๗ แบบบัญชีเอกสารที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

- (๑) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑
- (๒) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒

๑.๘ แผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศและแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ

๑.๙ แบ่งงวดงานโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวนันท์-ปากเกร็ด ๓๔

(ขอยกงบประมาณ ๖) จำนวน - ๓ - หน้า

๑.๑๐ ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

จำนวน - ๑ - หน้า

..... ๑๖

๒. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

๒.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๒.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๒.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๒.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกตรวจสอบการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญา กับหน่วยงานของรัฐ ไว้

ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการ กระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๒.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ที่้งงาน

ของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งงานเป็นหุ้นส่วนผู้ จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๒.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจ้างและ

การบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๒.๗ เป็นนิติบุคคลผู้มีอิทธิพลจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ตั้งแต่ล่า

๒.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ เทศบาล

นครปากเกร็ด ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทําการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขัน อย่างเป็นธรรม ใน การประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๒.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารธิหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่อนุญาตได้ในประเทศไทย เว้นแต่รัฐบาล

ของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสารธิและความคุ้มกันเช่นว่าดังนี้

ตัวอย่างร่างเอกสารประกวดราคา

๒.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับงานที่ประกวดราคาจ้างก่อสร้าง

และต้องเป็นงานของผู้รับจ้างในสัญญาเดียวในวงเงินไม่น้อยกว่า ๑,๖๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านหกแสนบาทถ้วน)

และเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่เทศบาลนครปากเกร็ดเชื่อถือ

๒.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงฯ จะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่ และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค้า

ค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงฯ ที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้า

ทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

๒.๑๒ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

(Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

๓. หลักฐานการยื่นข้อเสนอ

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอเอกสารหลักฐานยืนยันพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้าง

ภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ โดยแยกเป็น ๒ ส่วน คือ

๓.๑ ส่วนที่ ๑ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล

(ก) ห้างหุ้นส่วนสามัญหรือห้างหุ้นส่วนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล บัญชีรายชื่อหุ้นส่วนผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) พร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้อง

(ข) บริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชน์จำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล หนังสือบริคณฑ์สนธิ บัญชีรายชื่อกรรมการผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) และบัญชีผู้ถือหุ้นรายใหญ่ (ถ้ามี) พร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้อง

(๒) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมชาติหรือคณะบุคคลที่ไม่ใช่นิติบุคคล ให้ยื่น

สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้นั้น สำเนาข้อตกลงที่แสดงถึงการเข้าเป็นหุ้นส่วน (ถ้ามี) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้เป็นหุ้นส่วน หรือสำเนาหนังสือเดินทางของผู้เป็นหุ้นส่วนที่มีได้ถือสัญชาติไทย พร้อมทั้งรับรองสำเนา

ถูกต้อง

(๓) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ยื่นข้อเสนอร่วมกันในฐานะเป็นผู้ร่วมค้า ให้ยื่นสำเนา

สัญญาของการเข้าร่วมค้า และเอกสารตามที่ระบุไว้ใน (๑) หรือ (๒) ของผู้ร่วมค้า แล้วแต่กรณี

(๔) เอกสารเพิ่มเติมอื่นๆ

(๔.๑) ใบสำคัญแสดงการจดทะเบียนห้างหุ้นส่วนบริษัท

(๕) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้าง

จ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๑) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable Document

Format)

ทั้งนี้ เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการแบบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ครบถ้วน ถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์จะสร้างบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๑) ให้โดยผู้ยื่นข้อเสนอไม่ต้องแนบบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ดังกล่าวในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๓.๒ ส่วนที่ ๒ อายาน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

- (๑) ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอมอบอำนาจให้บุคคลอื่นกระทำการแทนให้แนบหนังสือมอบอำนาจซึ่งติดอากรแสตมป์ตามกฎหมาย โดยมีหลักฐานแสดงตัวตนของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจ ทั้งนี้หากผู้รับมอบอำนาจเป็นบุคคลธรรมดาต้องเป็นผู้ที่บรรลุนิติภาวะตามกฎหมายแล้วเท่านั้น
- (๒) สำเนาหนังสือรับรองผลงานก่อสร้างพร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้อง
- (๓) สำเนาใบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs)

(ถ้ามี)

- (๔) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๒) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ทั้งนี้ เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการแบบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ครบถ้วน ถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์จะสร้างบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๒) ให้โดยผู้ยื่นข้อเสนอไม่ต้องแนบบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ดังกล่าวในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๔. การเสนอราคา

๔.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอ และเสนอราคาก่อสร้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตามที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ โดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น และจะต้องกรอกข้อมูลให้ถูกต้องครบถ้วน พร้อมทั้งหลักฐานแสดงตัวตนและการยืนยันตัวตนของผู้ยื่นข้อเสนอโดยไม่ต้องแนบใบเสนอราคาในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๔.๒ ให้ผู้ยื่นข้อเสนอกรอกรายละเอียดการเสนอราคาในใบเสนอราคามาตรฐานแบบเอกสารประกวดราคาจ้างก่อสร้างด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ข้อ ๑.๒ ให้ครบถ้วนโดยไม่ต้องยื่นใบแจ้งประมูลงานและราคา และใบบัญชีรายการก่อสร้างในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ในการเสนอราคาให้เสนอราคาเป็นเงินบาทและเสนอราค้าได้เพียงครั้งเดียวและราคาเดียว โดยเสนอราคร่วม หรือราคาต่อหน่วย หรือราคาต่อรายการ ตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ท้ายใบเสนอราคาให้ถูกต้องทั้งนี้ ราคร่วมที่เสนอจะต้องตรงกันทั้งตัวเลขและตัวหนังสือ ถ้าตัวเลขและตัวหนังสือไม่ตรงกัน ให้ถือตัวหนังสือเป็นสำคัญ โดยคิดราคร่วมทั้งสิ้นซึ่งรวมค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ภาษีอากรอื่น และค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้แล้ว

ราคาก่อสร้างจะต้องเสนอกำหนดยืนราคาไม่น้อยกว่า ๑๕๐ วัน ตั้งแต่วันเสนอราคาก็ได้

ภายในกำหนดยืนราคา ผู้ยื่นข้อเสนอต้องรับผิดชอบราคาที่ตนได้เสนอไว้และจะถอนการเสนอราคามิได้

๔.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอกำหนดเวลาดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จไม่เกิน ๑๕๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาจ้างหรือจากวันที่ได้รับหนังสือแจ้งจาก เทศบาลนครปากเกร็ด ให้เริ่มทำงาน

๔.๔ ก่อนเสนอราคา ผู้ยื่นข้อเสนอควรตรวจสอบดูร่างสัญญา แบบรูป และรายการละเอียด ๆ ฯ ให้ถูกต้องและเข้าใจเอกสารประกวดราคาซึ่งอิเล็กทรอนิกส์ทั้งหมดเดียวกันที่จะตกลงยื่นข้อเสนอตามเงื่อนไขในเอกสารประกวดราคาซึ่งอิเล็กทรอนิกส์

๔.๕ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคากาหนดจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๕ ระหว่างเวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น. และเวลาในการเสนอราคาให้ถือตามเวลาของระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์เป็นแก่นๆ

เมื่อพ้นกำหนดเวลา yื่นข้อเสนอและเสนอราคากลับแล้ว จะไม่รับเอกสารการยื่นข้อเสนอและเสนอราคาใดๆ โดยเด็ดขาด

๔.๖ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดทำเอกสารสำหรับใช้ในการเสนอราคาในรูปแบบไฟล์เอกสารประเภท PDF File (Portable Document Format) โดยผู้ยื่นข้อเสนอต้องเป็นผู้รับผิดชอบตรวจสอบความครบถ้วนถูกต้อง และขั้นตอนของเอกสาร PDF File ก่อนที่จะยื่นยันการเสนอราคา แล้วจึงส่งข้อมูล (Upload) เพื่อเป็นการเสนอราคาให้แก่เทศบาลนครปากเกร็ด ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๔.๗ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอแต่ละรายว่า เป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นตามข้อ ๑.๖ (๑) หรือไม่ หากปรากฏว่าผู้ยื่นข้อเสนอรายใดเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอราคาที่มีผลประโยชน์ร่วมกันนั้นออกจากเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ

หากปรากฏต่อคณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ว่า ก่อนหรือในขณะที่ มีการพิจารณาข้อเสนอ มีผู้ยื่นข้อเสนอรายได้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมตามข้อ ๑.๖ (๒) และคณะกรรมการฯ เชื่อว่ามีการกระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นออกจากเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ และเทศบาลนครปากเกร็ด จะพิจารณาลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอดังกล่าวเป็นผู้ทึ้งงาน เว้นแต่ เทศบาลนครปากเกร็ด จะพิจารณาเห็นว่าผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น มิใช่เป็นผู้ริเริ่มให้มีการกระทำการดังกล่าวและได้ให้ความร่วมมือเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณาของเทศบาลนครปากเกร็ด

๔.๘ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติ ดังนี้

- (๑) ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
- (๒) ราคาน้ำเงินจะต้องเป็นราคาน้ำเงินรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีอื่นๆ (ถ้ามี) รวมค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว

(๓) ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องลงทะเบียนเพื่อเข้าสู่กระบวนการเสนอราคา ตามวัน เวลา ที่กำหนด

- (๔) ผู้ยื่นข้อเสนอจะถอนการเสนอราคาที่เสนอแล้วไม่ได้
- (๕) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องศึกษาและทำความเข้าใจในระบบและวิธีการเสนอราคад้วยวิธี

ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ของกรมบัญชีกลางที่แสดงไว้ในเว็บไซต์ www.gprocurement.go.th

๔.๙ ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นผู้ชนะการเสนอราคาน้ำเงินจะต้องดำเนินการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ และแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ โดยยื่นให้หน่วยงานของรัฐภายใน ๖๐ วัน นับตั้งจากวันลงนามในสัญญา

๕. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณา

๕.๑ การพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ เทศบาลนครปักเกร็ด จะพิจารณาตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ ราคา

๕.๒ การพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ

กรณ์ใช้หลักเกณฑ์ราคาในการพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ เทศบาลนครปักเกร็ด จะพิจารณาจาก ราคารวม

๕.๓ หากผู้ยื่นข้อเสนอรายใดมีคุณสมบัติไม่ถูกต้องตามข้อ ๒ หรือยื่นหลักฐานการยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบถ้วนตามข้อ ๓ หรือยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้องตามข้อ ๔ แล้ว คณะกรรมการพิจารณาผล การประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์จะไม่รับพิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น เว้นแต่ผู้ยื่นข้อเสนอรายได้เสนอ เอกสารทางเทคนิคหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะจ้างไม่ครบถ้วน หรือเสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่เทศบาลนครปักเกร็ดกำหนดไว้ในประกาศและเอกสารประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ ในส่วนที่มิใช่สาระสำคัญและความแตกต่างนั้น ไม่มีผลทำให้เกิดการได้เปรียบเสียเปรียบต่อผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเป็นการผิดพลาด เล็กน้อย คณะกรรมการฯ อาจพิจารณาผ่อนปรนการตัดสิทธิผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น

๕.๔ เทศบาลนครปักเกร็ดสงวนสิทธิ์ไม่พิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอโดยไม่มีการผ่อนผัน ในกรณีดังต่อไปนี้

- (๑) ไม่ปรากฏชื่อผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นในบัญชีรายชื่อผู้รับเอกสารประมวลราคา อิเล็กทรอนิกส์ทางระบบจัดซื้อจัดจ้างด้วยอิเล็กทรอนิกส์ หรือบัญชีรายชื่อผู้ซื้อเอกสารประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ ทางระบบจัดซื้อจัดจ้างด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ของเทศบาลนครปักเกร็ด
- (๒) ไม่กรอกชื่อผู้ยื่นข้อเสนอในการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างด้วย อิเล็กทรอนิกส์

(๓) เสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่กำหนดในเอกสารประมวลราคา อิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นสาระสำคัญ หรือมีผลทำให้เกิดความได้เปรียบเสียเปรียบแก่ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น

๕.๕ ในการตัดสินการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือในการทำสัญญา คณะกรรมการพิจารณาผลการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือเทศบาลนครปักเกร็ด มีสิทธิให้ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งแจ้งข้อเท็จจริงเพิ่มเติมได้ เทศบาลนครปักเกร็ดมีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอ ไม่รับราคา หรือไม่ทำสัญญา หากข้อเท็จจริงดังกล่าวไม่เหมาะสม สมหรือไม่ถูกต้อง

๕.๖ เทศบาลนครปักเกร็ดทรงไว้วางใจที่จะไม่รับราคาต่ำสุด หรือราคานั่นราคาได้ หรือราคาที่เสนอทั้งหมดก็ได้ และอาจพิจารณาเลือกจ้างในจำนวน หรือขนาด หรือเฉพาะรายการหนึ่งรายการใด หรืออาจจะยกเลิก การประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์โดยไม่พิจารณาจัดซื้อจ้างเลยก็ได้ สุดแต่จะพิจารณา ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์ของ ทางราชการเป็นสำคัญ และให้ถือว่าการตัดสินของเทศบาลนครปักเกร็ดเป็นเด็ดขาดผู้ยื่นข้อเสนอจะเรียกร้องค่าใช้จ่าย หรือค่าเสียหายใดๆ มิได้ รวมทั้ง เทศบาลนครปักเกร็ดจะพิจารณายกเลิกการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์และลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ทิ้งงาน ไม่ว่าจะเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกหรือไม่ก็ตาม หากมีเหตุที่เชื่อถือได้ว่า ยื่นข้อเสนอกระทำการโดยไม่สุจริต เช่น การเสนอเอกสารอันเป็นเท็จ หรือใช้ชื่อบุคคลธรรมด้า หรือนิတูบุคคลอื่นมาเสนอราคาแทน เป็นต้น

ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอรายที่เสนอราคาต่ำสุด เสนอราคาต่ำจนคาดหมายได้ว่าไม่อาจดำเนินงานตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ได้ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาก็จะตัดสินใจยกเว้นค่าใช้จ่ายของผู้ยื่นข้อเสนอที่ทำให้เชื่อได้ว่าผู้ยื่นข้อเสนอสามารถดำเนินงานตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ให้เสร็จสมบูรณ์ หากคำนี้เป็นจริงได้ เทศบาลนครปักเกร็ด มีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอหรือไม่รับราคาวงผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น ทั้งนี้ผู้ยื่นข้อเสนอต้องกล่าวไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายใดๆ จากเทศบาลนครปักเกร็ด

๕.๗ ก่อนลงนามในสัญญา เทศบาลนครปักเกร็ด อาจประกาศยกเลิกการประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ หากปรากฏว่ามีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ชั่นของการประกวดราคาหรือที่ได้รับการตัดเลือก มีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม หรือพยายามกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือส่อว่ากระทำการทุจริตอื่นในการเสนอราคา

๕.๘ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs เสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่ไม่เกินร้อยละ ๑๐ ให้หน่วยงานของรัฐจัดซื้อจัดจ้างจากผู้ประกอบการ SMEs ดังกล่าว โดยจัดเรียงลำดับผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs ซึ่งเสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นไม่เกินร้อยละ ๑๐ ที่จะเรียกมาทำสัญญามิได้กิน ๓ ราย

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้อง เป็นผู้ประกอบการ SMEs

๕.๙ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งมิใช่ผู้ประกอบการ SMEs แต่เป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทย หรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยเสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นบุคคลธรรมดาที่มิได้ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายของต่างประเทศไม่เกินร้อยละ ๓ ให้หน่วยงานของรัฐจัดซื้อจัดจ้างจากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยดังกล่าว

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้อง เป็นผู้ประกอบการที่เป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย

๖. การทำสัญญาจ้างก่อสร้าง

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะต้องทำสัญญาจ้างตามแบบสัญญา ดังระบุในข้อ ๑.๓ หรือทำข้อตกลงเป็นหนังสือกับเทศบาลนครปักเกร็ด ภายใน ๑๕ วัน นับตั้งจากวันที่ได้รับแจ้ง และจะต้องวางแผนหลักประกันสัญญาเป็นจำนวนเงินเท่ากับร้อยละ ๕ ของราคาก่อสร้างที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ให้เทศบาลนครปักเกร็ดยึดถือไว้ในขณะทำสัญญาโดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้

๖.๑ เงินสด

๖.๒ เช็คหรือdraftที่ธนาคารเขียนสั่งจ่าย ซึ่งเป็นเช็คหรือdraftลงวันที่ที่ใช้เช็คหรือdraftที่นั้น ชำระต่อเจ้าหน้าที่ในวันทำสัญญา หรือก่อนวันนั้นไม่เกิน ๓ วันทำการ

๖.๓ หนังสือค้ำประกันของธนาคารภายใต้กฎหมายในประเทศไทย ตามตัวอย่างที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒) หรือจะเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด

๖.๔ หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตาม

รายชื่อปริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบ โดยอนุโลมให้ใช้ตามตัวอย่างหนังสือคำประกันของธนาคารที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒)

๖.๕ พันธบัตรรัฐบาลไทย

หลักประกันนี้จะคืนให้โดยไม่มีดอกเบี้ยรายใน ๑๕ วันนับถัดจากวันที่ผู้ชนะการประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ (ผู้รับจ้าง) พ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาจ้างแล้ว

๗. ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

เทศบาลนครปักเกร็ดจะจ่ายค่าจ้างซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนภาษีอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงแล้ว โดยถือราคามาตรฐานเป็นเกณฑ์ และกำหนดการจ่ายเงินเป็น จำนวน ๔ งวด ดังนี้

งวดที่ ๑ เป็นจำนวนเงินในอัตรา้อยละ ๑๕ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คล.ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คล. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาว ๒๓๐.๐๐ เมตร ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๖๐ วัน

งวดที่ ๒ เป็นจำนวนเงินในอัตรา้อยละ ๑๕ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คล. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาวรวม ๕๖๐.๐๐ เมตร แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๐๐ วัน

งวดที่ ๓ เป็นจำนวนเงินในอัตรา้อยละ ๓๐ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน ติดตั้งฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยม จำนวนรวม ๔๘ ฝา แล้วเสร็จ งานก่อสร้างรางวี คล. กว้าง ๐.๔๐ เมตร แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๔๕ วัน

งวดสุดท้าย เป็นจำนวนเงินในอัตรา้อยละ ๔๐ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างคอกนกรีตผิวน้ำ คล. กว้างประมาณ ๔.๐๐ เมตร ความยาวประมาณ ๒๓๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่ประมาณ ๙๐๐.๐๐ ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คล.) แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล และปฏิบัติงานอื่นๆ ทั้งหมดให้แล้วเสร็จเรียบร้อยตามสัญญา

๘. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับตามสัญญาจ้างแบบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ หรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือกำหนด ดังนี้

๘.๑ กรณีที่ผู้รับจ้างนำงานที่รับจ้างไปจ้างช่วงให้ผู้อื่นทำอีกทอดหนึ่งโดยไม่ได้รับอนุญาตจากเทศบาลนครปักเกร็ด จะกำหนดค่าปรับสำหรับการฝ่าฝืนดังกล่าวเป็นจำนวนร้อยละ ๑.๐๐ ของวงเงินของงานจ้างช่วงนั้น

๘.๒ กรณีที่ผู้รับจ้างปฏิบัติผลิตสัญญาจ้างก่อสร้าง นอกเหนือจากข้อ ๘.๑ จะกำหนดค่าปรับเป็นรายวันเป็นจำนวนเงินตากว่า ๑๕๐ ของราคางานจ้าง

๙. การรับประกันความชำรุด kep

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งได้ทำสัญญาจ้าง ตามแบบ ดังระบุในข้อ ๑.๓ หรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือแล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุด kep ของงานจ้างที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลา ไม่น้อยกว่า ๒ ปี นับถัดจากวันที่เทศบาลนครปักเกร็ดได้รับมอบงาน โดยต้องรับผิดชอบการซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ดังเดิมภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุด kep

๑๐. ข้อส่วนสิทธิในการยื่นข้อเสนอและอื่น ๆ

๑๐.๑ เงินค่าจ้างสำหรับงานจ้างครั้งนี้ ได้มาจากเบิกจ่ายจากเงินงบประมาณ ประจำปี ๒๕๖๔ การลงนามในสัญญาจะกระทำได้ต่อเมื่อ เทศบาลนครปากเกร็ดได้รับอนุมัติเงินค่าก่อสร้างจากเบิกจ่ายจากเงินงบประมาณ ประจำปี ๒๕๖๔

๑๐.๒ เมื่อเทศบาลนครปากเกร็ดได้คัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอรายใดให้เป็นผู้รับจ้าง และได้ตกลงจ้าง ตามการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์แล้ว ถ้าผู้รับจ้างจะต้องส่งหรือนำสิ่งของมาเพื่องานจ้างดังกล่าวเข้ามายังต่างประเทศ และของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเดือนที่มีเรือไทยเดินอยู่ และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวี ดังนี้

(๑) แจ้งการส่งหรือนำสิ่งของดังกล่าวเข้ามายังต่างประเทศต่อกรมเจ้าท่า ภายใน ๗ วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้รับจ้างส่งหรือซื้อของจากต่างประเทศ เว้นแต่เป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้

(๒) จัดการให้สิ่งของดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทย หรือเรือที่มีสิทธิเข่นเดียวกับเรือไทย จากต่างประเทศมายังประเทศไทย เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่า ให้บรรทุกสิ่งของนั้น โดยเรืออื่นที่มิใช่เรือไทย ซึ่งจะต้องได้รับอนุญาตเข่นน้ำก่อนบรรทุกของลงเรืออื่น หรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่น

(๓) ในกรณีที่ไม่ปฏิบัติตาม (๑) หรือ (๒) ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวี

๑๐.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเทศบาลนครปากเกร็ดได้คัดเลือกแล้ว ไม่ไปทำสัญญาหรือข้อตกลงจ้าง เป็นหนังสือภายนอกหน้าที่กำหนดดังระบุไว้ในข้อ ๗ เทศบาลนครปากเกร็ดจะรับหลักประกันการยื่นข้อเสนอ หรือเรียกร้องจากผู้อุทธรณ์หนังสือค้ำประกัน การยื่นข้อเสนอทันที และอาจพิจารณาเรียกร้องให้ชดใช้ความเสียหายอื่น (ถ้ามี) รวมทั้งจะพิจารณาให้เป็นผู้ทั้งงาน ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

๑๐.๔ เทศบาลนครปากเกร็ดส่วนสิทธิที่จะแก้ไขเพิ่มเติมเงื่อนไข หรือข้อกำหนดในแบบสัญญาหรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือให้เป็นไปตามความเห็นของสำนักงานอัยการสูงสุด (ถ้ามี)

๑๐.๕ ในกรณีที่เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ มีความขัดหรือแย้งกัน ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของเทศบาลนครปากเกร็ด คำวินิจฉัยดังกล่าวให้ถือเป็นที่สุด และผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติม

๑๐.๖ เทศบาลนครปากเกร็ด อาจประกาศยกเลิกการจัดซื้อจ้างในกรณีต่อไปนี้ด้วยที่ผู้ยื่นข้อเสนอจะเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ จากเทศบาลนครปากเกร็ดไม่ได้

(๑) เทศบาลนครปากเกร็ดไม่ได้รับการจัดสรรเงินที่จะใช้ในการจัดซื้อจ้างหรือได้รับจัดซื้อส่วนต่อไปเพียงพอที่จะทำการจัดซื้อจ้างครั้งนี้ต่อไป

(๒) มีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ชนะการจัดซื้อจ้างหรือที่ได้รับการคัดเลือกมีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมหรือสมยอมกัน กับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือส่อว่ากระทำการทุจริตอื่นได้ในการเสนอราคา

(๓) การทำการจัดซื้อจ้างครั้งนี้ต่อไปอาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่เทศบาลนครปากเกร็ด หรือกระทบต่อประโยชน์สาธารณะ

(๔) กรณีอื่นในทำนองเดียวกับ (๑) (๒) หรือ (๓) ตามที่กำหนดในกฎกระทรวงซึ่งออกตามความในกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

๑๑. การปรับราคาค่างานก่อสร้าง

การปรับราคาค่างานก่อสร้างตามสูตรการปรับราคาดังระบุในข้อ ๑.๕ จะนำมาใช้ในกรณีที่ ค่างานก่อสร้างลดลงหรือเพิ่มขึ้น โดยวิธีการต่อไปนี้

ตามเงื่อนไข หลักเกณฑ์ สูตรและวิธีคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๓๒ เรื่อง การพิจารณาช่วยเหลือผู้ประกอบอาชีพงานก่อสร้าง ตามหนังสือสำเนาเลขที่ กมธ.๙๖/๘๐๓๐๓/๑ ลงวันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๓๒

สูตรการปรับราคา (สูตรค่า K) จะต้องคงที่ที่ระดับที่กำหนดไว้ในวันแล้วเสร็จตามที่กำหนดไว้ในสัญญา หรือภายในระยะเวลาที่เทศบาลนครปากเกร็ดได้ขยายออกไป โดยจะใช้สูตรของทางราชการที่ได้ระบุในข้อ

๑.๕

๑๒. มาตรฐานฝึกอบรม

เมื่อเทศบาลนครปากเกร็ดได้คัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอรายได้ให้เป็นผู้รับจ้างและได้ตกลงจ้างก่อสร้างตามประกาศนี้แล้ว ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องตกลงว่าในการปฏิบัติงานก่อสร้างต้องกล่าว ผู้เสนอราคากล่าวต้องมีและใช้ผู้มีวุฒิบัตรระดับ ปวส. หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาที่ ก.พ. รับรองให้เข้ารับราชการได้ ในอัตราไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๐ ของแต่ละ สาขาช่างแต่ละต้องมีจำนวนช่างอย่างน้อย ๑ คน ในแต่ละสาขาช่าง ดังต่อไปนี้

๑๒.๑ สาขาช่างก่อสร้าง หรือช่างโยธา หรือช่างสำรวจ

๑๓. การปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบ

ในระหว่างระยะเวลาการก่อสร้าง ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้รับจ้างต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ที่กฎหมายและระเบียบได้กำหนดไว้โดยเคร่งครัด

๑๔. การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

เทศบาลนครปากเกร็ด สามารถนำผลการปฏิบัติงานแล้วเสร็จตามสัญญาของผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้รับจ้างเพื่อนำมาประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

ทั้งนี้ หากผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกไม่ผ่านเกณฑ์ที่กำหนดจะถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับเทศบาลนครปากเกร็ด ไว้ชั่วคราว





บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักการช่าง ส่วนควบคุมการก่อสร้าง โทร. 817

ที่ ๑๒๗๔ /๒๕๖๕

วันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขออนุมัติแบ่งงวดงาน เสนอชี้อคณะกรรมการตรวจสอบพื้นที่และผู้ควบคุมงานของโครงการก่อสร้าง
ปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวนานท์ – ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

เรียน นายกเทศมนตรี / ปลัดเทศบาล / ผู้อำนวยการสำนักการช่าง/ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง
ตามที่ สำนักการช่างได้รับอนุมัติโอนเงินงบประมาณรายจ่ายไปตั้งจ่ายรายการใหม่ ประจำปี
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ แผนงานเคหะและชุมชน งานไฟฟ้าถนน หมวดค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ประเภทค่าก่อสร้าง
สิ่งสาธารณูปโภค เพื่อจ่ายเป็นค่าโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวนานท์ – ปากเกร็ด ๓๔
(ซอยงบประมาณ ๖) กว้างประมาณ ๔.๐๐ ม. ยาวประมาณ ๒๓๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. พื้นที่ประมาณ ๙๐๐.๐๐ ตร.ม.
(ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.) วางท่อระบายน้ำ คสล. Ø ๐.๖๐ ม. พื้นที่บ่อพัก คสล. ทั้งสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ
๔๖๐.๐๐ ม. ก่อสร้างรางวี คสล. กว้าง ๐.๕๐ ม. ทั้งสองฝั่ง ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ตามแผนพัฒนา
ท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๖๕ (ฉบับทบทวน พ.ศ. ๒๕๖๒) เพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) หน้าที่ ๒๕ ลำดับที่ ๗ งบประมาณ
๓,๓๐๐,๐๐๐.-บาท (-สามล้านสามแสนบาทถ้วน-) โดยมีราคากลางจำนวน ๓,๔๒๙,๐๕๘.๐๘ บาท (-สามล้านสี่แสนสอง
หมื่นเก้าพันห้าสิบแปดบาทแปดสตางค์-) นั้น

ตามประมาณติดตามรัฐมนตรีกำหนดเงื่อนไข หลักเกณฑ์ ประเภทงานก่อสร้าง สูตรและวิธีการ
คำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K) ในการพิจารณาเพิ่มหรือลดราคาก่อสร้างให้คำนวณตามสูตร
ดังนี้

P	=	$(P_o) \times (K)$
กำหนดให้	=	ราคาก่อสร้างต่อหน่วยหรือราคาก่อสร้างเป็นวงเดือนที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง
P _o	=	ราคาก่อสร้างต่อหน่วยที่ผู้รับจ้างประเมินได้ หรือราคาก่อสร้างเป็นวงเดือนซึ่งระบุไว้ ในสัญญาแล้วแต่กรณี
K	=	ESCALATION FACTOR ที่ตั้งตัวอยู่ ๔ % เมื่อต้องเพิ่มค่างานหรือ บวกเพิ่ม ๔ % เมื่อต้องเรียกค่างานคืน
ESCALATION FACTOR	K	หาได้จากสูตร ซึ่งแบ่งตามประเภทและลักษณะงานดังนี้
K ๑	=	$0.25 + 0.15 Lt/lo + 0.10 Ct/Co + 0.40 Mt/Mo + 0.10 St/So$ (งานอาคาร)
K ๒.๑	=	$0.30 + 0.10 Lt/lo + 0.40 Et/Eo + 0.20 Ft/Fo$ (งานดิน)
K ๓.๑	=	$0.30 + 0.40 At/Ao + 0.20 Et/Eo + 0.10 Ft/Fo$ (งานพิภพ PRIME COAT , TACK COAT , SEAL COAT)

K 3.3 = $0.30 + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.40 \text{ At/Ao} + 0.10 \text{ Et/Eo} + 0.10 \text{ Ft/Fo}$
(งานผิวนน Asphaltic Concrete , Penetration Macadam)

K 3.4 = $0.30 + 0.10 \text{ lt/lo} + 0.35 \text{ Ct/Co} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.15 \text{ St/So}$
(งานผิวนนคอนกรีตเสริมเหล็ก)

K 3.5 = $0.35 + 0.20 \text{ lt/lo} + 0.15 \text{ Ct/Co} + 0.15 \text{ Mt/Mo} + 0.15 \text{ St/So}$
(งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและงานบ่อพัก)

K 3.6 = $0.30 + 0.10 \text{ lt/lo} + 0.15 \text{ Ct/Co} + 0.20 \text{ Mt/Mo} + 0.25 \text{ St/So}$
(งานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กและงานเขื่อนกันดลิง)

K 5.2.3 = $0.50 + 0.10 \text{ lt/lo} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.30 \text{ PEt/PEo}$
(งานท่อระบายน้ำ HYDENSITY POLYETHYLENE กรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ)

ในการนี้ สำนักการช่างขอส่งเอกสารรายการคำนวณราคางานค่าก่อสร้างโครงการดังกล่าว
พร้อมแบบก่อสร้างจำนวน 10 ชุด โดยขอกำหนดงานแล้วเสร็จ 190 วัน (รวมกำลังอัดคอนกรีตที่ 28 วัน)
และแบ่งงานเป็น 4 งวด ดังนี้

งวดที่ 1 กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละสิบห้า (15) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้าง^{ได้ปฏิบัติงานก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คล.ขนาด Ø 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คล. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาว 230.00 เมตร ตามแบบรูปและรายการของเทศบาลให้แล้วเสร็จภายใน 60 วันนับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา}

งวดที่ 2 กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละสิบห้า (15) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้าง^{ได้ปฏิบัติงานก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คล. ขนาด Ø 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คล. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาวรวม 460.00 เมตร แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน 100 วันนับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา}

งวดที่ 3 กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละสามสิบ (30) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้าง^{ได้ปฏิบัติงานติดตั้งฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยม จำนวนรวม 48 ฝา แล้วเสร็จ งานก่อสร้างรางวี คล. กว้าง 0.50 เมตร แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน 145 วันนับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา}

งวดสุดท้าย กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละสี่สิบ (40) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้าง^{ได้ปฏิบัติงานก่อสร้างคอนกรีตผิวน้ำจาร คล. กว้างประมาณ 4.00 เมตร ความยาวประมาณ 230.00 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่ประมาณ 900.00 ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คล.) แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล และปฏิบัติงานอื่นๆ ทั้งหมดให้แล้วเสร็จเรียบร้อยตามสัญญา}

กรรมการตรวจรับพัสดุ

1. นายเจน จำลองราช ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรมโยธา
2. นายอนันตชัย ฟิกสังข์ ตำแหน่ง ผู้ช่วยโยธาปฏิบัติการ
3. นายวัฒนา จันทร์แจ่ม ตำแหน่ง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ผู้ควบคุมงาน

1. นายชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์ ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา

มาตรฐานฝีมือช่าง

ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาช่างก่อสร้าง หรือช่างโยธา หรือช่างสำรวจ
เงื่อนไขเพิ่มเติม

ตามกฎกระทรวงกำหนดพัสดุและวิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2563 และหนังสือคณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ด่วนที่สุด ที่ กค 0405.2/ว 78 ลงวันที่ 31 มกราคม 2565

1. หากผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมให้แสดงสำเนาใบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs)

2. ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องใช้พัสดุประเภทวัสดุหรือครุภัณฑ์ที่จะใช้ในงานก่อสร้างเป็นพัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทย โดยต้องใช้มนุษยกราวร้อยละ 60 ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา

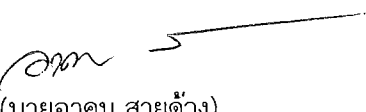
3. ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องใช้เหล็กในงานก่อสร้าง โดยจะต้องใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามสัญญา

4. ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานจ้างก่อสร้าง ทั้งหมดทำสัญญา ภายใน 60 วัน นับถ้วนจากวันที่ได้ลงนามสัญญา (ภาคผนวก 2)

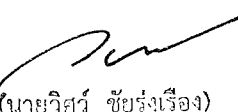
5. ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องจัดทำแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามสัญญา ภายใน 60 วัน นับถ้วนจากวันที่ได้ลงนามสัญญา (ภาคผนวก 3)

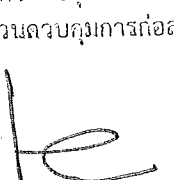
6. หากผู้ยื่นข้อเสนอไม่สามารถดำเนินการตามแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทยให้สามารถเปลี่ยนแปลงแก้ไขแผนได้ และต้องรายงานการเปลี่ยนแปลงแผนต่อหน่วยงานรัฐ แต่ต้องก่อนการส่งมอบงานในแต่ละงวด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาอนุมัติให้ดำเนินการตามพระราชบัญญัติ กฎกระทรวง และระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 ต่อไป


(นายอาคม สายตัวง)

หัวหน้าฝ่ายควบคุมการก่อสร้าง


(นายวิศิษฐ์ ชัยรุ่งเรือง)
ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง


(นายนพกร หวังพราษ)
ผู้อำนวยการสำนักการช่าง

อนุมัติ

ตารางการจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ

โครงการ.....

รายการพัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในโครงการ

แผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (รวม)	พัสดุ ในประเทศ	พัสดุ ต่างประเทศ
1							
2							
3							
4							
5							
รวม					xxx	xxx	xxx
อัตรา (ร้อยละ)					100	70	30

ลงชื่อ.....(คู่สัญญาฝ่ายผู้รับจ้าง)

()

ตารางการจัดทำแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ

โครงการ.....

รายการพัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในโครงการ

แผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ

ปริมาณเหล็กทั้งโครงการ xxx (ตัน)

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	เหล็ก ในประเทศ	เหล็ก ต่างประเทศ
1	เหล็กเส้น	ตัน			
2	เหล็กข้องอ	ตัน			
3	เหล็กเส้นกลม	ตัน			
4					
6					
รวม			xxx	xxx	xxx
อัตรา (ร้อยละ)			100	90	10

ลงชื่อ.....(คู่สัญญาฝ่ายผู้ร้าห้าง)

()



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักการช่าง ส่วนควบคุมการก่อสร้าง โทร. ๔๗๙

ที่ ๑๖๐๙ /๒๕๖๕

วันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๕

เรื่อง กำหนดราคากลางโครงการก่อสร้าง

เรียน นายกเทศมนตรี / ปลัดเทศบาล / ผู้อำนวยการสำนักการช่าง

ตามคำสั่งเทศบาลนครปักเกร็ดที่ ๓๗๒/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๕ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับการประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติawanนท์ – ปักเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เพื่อกำนัณราคากลางโครงการดังกล่าว ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

บันทึกนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติawanนท์ – ปักเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ได้ดำเนินการคำนัณราคากลางโครงการดังกล่าวให้เป็นปัจจุบันเรียบร้อยแล้ว ตามแบบสรุประคาดกลางที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาให้ความเห็นชอบ พร้อมจัดส่งให้สำนักการช่างเพื่อนำมาเป็นเอกสารประกอบให้สำนักการคลังดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง ต่อไป

เรียน นายกเทศมนตรี
เรียน ปลัดเทศบาล

(ลงชื่อ) ประธาน

(นายเจน จำลองราช)

- เพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบราคากลาง
เพื่อเป็นเอกสารประกอบการจัดจ้างต่อไป

ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายควบคุมการก่อสร้าง

(นายพงษ์ หวังพราย)
ผู้อำนวยการสำนักการช่าง

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายอนันต์ชัย พักสังข์)

ตำแหน่ง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

เห็นชอบ

นายสุทธ บุญสิริชูโถ^{ชื่อ}
ปลัดเทศบาล

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์)

ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา

ตรวจสอบและยืนยัน
ด้วยตนเอง

๒๕๖๕ ๓๑ ๓๑

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคาภาระงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประการดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด

ลำดับที่ ตามลัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคាត่อหน่วย	ราคากัน	FN	ราคាត่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสล. 1.1 ดินขุด	ลบ.ม. แคน	667.000	21.55	14,373.85	1.3607	29.32	19,558.49
2	1.2 คานข้ายা�ดินด้วยต่ำบารทุก 10 ล็อ ที่ระยะทางประมาณ 3 กม.	ลบ.ม. หลวม	834.000	16.38	13,660.92	1.3607	22.28	18,588.41
3	1.3 ทรายขยายรองพื้น + ทราย混หลังท่อ	ลบ.ม.	265.000	594.00	157,410.00	1.3607	808.25	214,187.78
4	1.4 คอนกรีตขยายรองพื้น	ลบ.ม.	84.000	2,027.24	170,288.16	1.3607	2,758.46	231,711.09
5	1.5 บ่อพักน้ำ คสล. ขนาด 0.90x0.90 ม.	บอ	48.000	7,653.62	367,373.76	1.3607	10,414.28	499,885.47
6	1.6 ฝาบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยวน้ำด้านในอยกว่า 0.64x0.64 เมตร (รับ นน. 25 ตัน)	ฝา	48.000	9,300.00	446,400.00	1.3607	12,654.51	607,416.48
7	1.7 ท่อระบายน้ำ คสล. Ø 0.60 ม. มอก.ชั้น 3	หอน	431.000	570.00	245,670.00	1.3607	775.59	334,283.16
8	1.8 แผ่นรองท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด 0.50x1.00x0.07 ม.	แผ่น	417.000	336.89	140,483.13	1.3607	458.40	191,155.39
9	1.9 ปูนทรายยาแนวท่อ	ลบ.ม.	4.000	2,349.61	9,398.44	1.3607	3,197.11	12,788.45
10	1.10 งานเชื่อมท่อระบายน้ำเข้ากับบ่อพักเดิม	จุด	2.000	2,012.52	4,025.04	1.3607	2,738.43	5,476.87

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:30:37

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ).....
(ลงชื่อ).....
(ลงชื่อ).....
(ลงชื่อ).....

หน้า 1 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคาภัณฑ์งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหล็ก

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานันท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด

ลำดับที่ ตามลัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคายกหัก	ราคากลาง	FN	ราคายกหัก X FN	ราคากลาง
11	2. งานวัสดุพื้นทาง 2.1 หินคลุก	ลบ.ม. ปกติ	237.000	466.00	110,442.00	1.3607	634.08	150,278.42
12	2.2 ค่าแรงงานปรับเกลี้ยและเบ็ดอัดพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม. แนว	158.000	86.55	13,674.90	1.3607	117.76	18,607.43
13	3. งานร่างวี คสล. 3.1 คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube)	ลบ.ม.	28.000	2,780.20	77,845.60	1.3607	3,783.01	105,924.50
14	3.2 ทรายทรายบ่องพื้น	ลบ.ม.	13.000	594.00	7,722.00	1.3607	808.25	10,507.32
15	3.3 เหล็ก DB 12 มม.	กก.	403.000	28.30	11,404.90	1.3607	38.50	15,518.64
16	3.4 เหล็ก RB 9 มม.	กก.	1,780.000	29.53	52,563.40	1.3607	40.18	71,523.01
17	3.5 เหล็ก RB 6 มม.	กก.	680.000	30.40	20,672.00	1.3607	41.36	28,128.39
18	3.6 ลวดผูกเหล็ก	กก.	72.000	31.92	2,298.24	1.3607	43.43	3,127.21
19	3.7 แบบหล่อคอนกรีต (คิดค่าวัสดุ 20%)	ตร.ม.	125.000	278.00	34,750.00	1.3607	378.27	47,284.32
20	3.8 เคราร์ดแบบ (คิดค่าวัสดุ 20%)	ลบ.พ.	38.000	135.00	5,130.00	1.3607	183.69	6,980.39
21	3.9 ตะปู	กก.	31.000	33.52	1,039.12	1.3607	45.61	1,413.93
22	3.10 คาดมุ่งผิวคอนกรีต	ตร.ม.	208.000	9.14	1,901.12	1.3607	12.43	2,586.85

ชุมพงษ์ ชุมพูรณพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:30:37

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ).....ชุมพงษ์ ชุมพูรณพงษ์.....ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....(ก.).....กรรมการ
(ลงชื่อ).....ก. ศรีกาญจน์.....กรรมการ

หน้า 2 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคาภัณฑ์งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหล็ก

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คลล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคាត่อหน่วย	ราคากลุ่ม	FN	ราคាត่อหน่วย X FN	ราคากลาง
23	4. งานผิวน้ำจาร คลล. (หนา 0.15 ม.)							
23	4.1 คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube)	ลบ.ม.	135.000	2,780.20	375,327.00	1.3607	3,783.01	510,707.44
24	4.2 ทรายหยาบรองพื้น	ลบ.ม.	56.000	594.00	33,264.00	1.3607	808.25	45,262.32
25	4.3 เหล็ก RB 19 มม.	กก.	383.000	28.23	10,812.09	1.3607	38.41	14,712.01
26	4.4 เหล็ก RB 9 มม.	กก.	3,733.000	29.53	110,235.49	1.3607	40.18	149,997.43
27	4.5 ลวดผูกเหล็ก	กก.	103.000	31.92	3,287.76	1.3607	43.43	4,473.65
28	4.6 ค่าซุบย่างแอลฟ์ล็อกหรือจารปี Dowel bar	ชุด	304.000	4.00	1,216.00	1.3607	5.44	1,654.61
29	4.7 ค่าบ่มผิวคอนกรีต	ตร.ม.	900.000	9.14	8,226.00	1.3607	12.43	11,193.11
30	4.8 ยางแอลฟ์ล็อก	ลิตร	279.000	25.78	7,192.62	1.3607	35.07	9,786.99
31	4.9 ค่าตัดรอยต่อคอนกรีตและหยอดยาง	เมตร	698.000	23.14	16,151.72	1.3607	31.48	21,977.64
5.	งานเหล็ก							
32	5.1 หินคลุกbatอัดแน่น	ลบ.ม.	62.000	565.00	35,030.00	1.3607	768.79	47,665.32
6.	งานอื่นๆ							
33	6.1 ป้ายเหล็กประชาสัมพันธ์โครงการ	ป้าย	2.000	5,400.00	10,800.00	1.3607	7,347.78	14,695.56

ชูพงษ์ ชูพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:30:37

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

หน้า 3 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุประคาดกลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด

	รวมราคากลาง	3,429,058.08
--	-------------	--------------

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:30:37

หน้า 4 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุประ cara างงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด

L

(เจน จำลองราช)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(อันันต์ชัย พักสังข์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

G. ศรีบูรณ์

(ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565

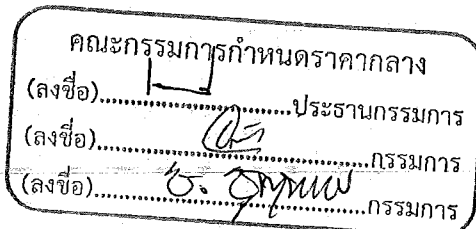
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและป้อพัก คสล.

1.1 ดินชุด

ดินชุด = ชุด - ขน	= 21.550 บาท
ค่างานต้นทุน	= 21.55 บาท/ลบ.ม.



ชุมพงษ์ ชุมพูทธพงษ์

18 มีนาคม 2566 15:31:51

หน้า 1 จาก 33

โครงการ : ประการราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ช่องบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ช่องบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนโดยหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสส.

1.2 ค่านายายดินด้วยรถบรรทุก 10 ล้อ ที่ระยะทางประมาณ 3 กม.

ค่านายายดินด้วยรถบรรทุก 10 ล้อ ที่ระยะทางประมาณ 3 กม. 16.380

ค่างานต้นทุน

= 16.38 ลบ.ม.(หลา)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ)..... กรรมการ
(ลงชื่อ)..... กรรมการ

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 2 จาก 33

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติawanนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติawanนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสส.

1.3 รายหยาบรองพื้น + รายถมหลังท่อ

รายหยาบรองพื้น + รายถมหลังท่อ 495.000

ค่าแรง 99.000

ค่างานตันทุน

= 594.00 บาท/ลบ.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 3 จาก 33

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับบ璞ุณณน คสล. บริเวณซอยติวนันท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับบ璞ุณณน คสล. บริเวณซอยติวนันท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสล.

1.4 ค่าองค์กรีดหมายบร่องพื้น

ปอร์ตแลนด์ 1(ตราอินทรี เพชร) @ 260.000 กก. = 2.690 บาท = 699.400 บาท

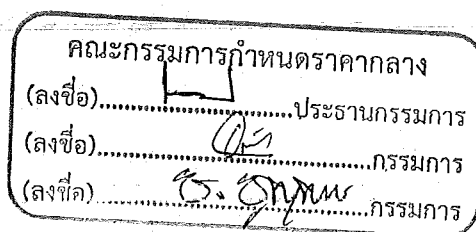
ทรายหยาบ @ 0.620 ลบ.ม. = 495.000 บาท = 306.900 บาท

หินเบอร์ 1 @ 1.030 ลบ.ม. = 602.000 บาท = 620.060 บาท

น้ำผึ้งคอนกรีต @ 180.000 ลิตร = 0.016 บาท = 2.880 บาท

ค่าแรง = 398.000 บาท

ค่างานต้นทุน = 2,027.24 บาท/ลบ.ม.



ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 4 จาก 33

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซื้อยิงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซื้อยิงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสล.

1.5 บ่อพักน้ำ คสล. ขนาด 0.90×0.90 ม.

คอนกรีต 1:2:4 หรือ 320 ksc. (cube) @ 0.710 ลบ.ม. = 2,474.200 บาท

ค่าแรง = 306.000 บาท = 1,973.942 บาท

เหล็ก RB 9 มม. @ 66.000 กก. = 25,433.330 บาท

ค่าแรง = 4,100.000 บาท = 1,949.199 บาท

ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18 @ 1.650 กก. = 31.920 บาท = 52,668 บาท

แบบหล่อคอนกรีต (คิดราคา 20%) @ 9.720 ตร.ม. = 725.000 = 145.000 บาท

ค่าแรง = 133.000 บาท = 2,702.160 บาท

เครายึดแบบ (คิดราคา 20%) @ 2.920 ลบ.ฟ. = 675.000 = 135.000 = 394.200 บาท

บาท

ตะปู @ 2.430 กก. = 590.000 = 33.522 บาท = 81.458 บาท

ค่าแรงติดตั้งบ่อพัก = 500.000 บาท

ค่างานตันทุน = 7,653.62 บาท/บ่อ

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ)..... <u>.....</u>ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ)..... <u>.....</u>กรรมการ
(ลงชื่อ)..... <u>.....</u>กรรมการ

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 5 จาก 33

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและปูพื้น คสล.

1.6 ฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยมขนาดไม่น้อยกว่า 0.64×0.64 เมตร (รับ นน. 25 ตัน)

ฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยมขนาดไม่น้อยกว่า 0.64×0.64 เมตร (รับ นน. = 9,000.00 บาท

25 ตัน)

ค่าแรง = 300.000 บาท

ค่างานต้นทุน = 9,300.00 บาท/ฝา

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....กรรมการ
(ลงชื่อ).....กรรมการ

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 6 จาก 33

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสล.

1.7 ท่อระบายน้ำ คสล. Ø 0.60 ม. มอก.ชั้น 3

ท่อระบายน้ำ คสล. Ø 0.60 ม. มอก.ชั้น 3 = 440.000 บาท

ค่าแรง = 130.000 บาท

ค่างานต้นทุน = 570.00 บาท/หอน

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....กรรมการ
(ลงชื่อ).....กรรมการ

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 7 จาก 33

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างบัวบังปูรุณณน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสล.

1.8 แผ่นรองท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด $0.50 \times 1.00 \times 0.07$ ม.

ค่อนกรีตท้าย @ 0.040 ลบ.ม.	= 1,630.000 บาท
ค่าแรง = 398.000 บาท	= 81.120 บาท
แบบหล่อค่อนกรีต (คิดราคา 10%) @ 0.710 ตร.ม. = 725.000	= 72.500 บาท
ค่าแรง = 133.000 บาท	= 145.905 บาท
เหล็ก RB 6 มม. @ 1.280 กก.	= 26,300.000 บาท
ค่าแรง = 4,100.000 บาท	= 38.912 บาท
ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18 @ 0.030 กก. = 31.920 บาท	= 0.957 บาท
ค่าแรงติดตั้งแผ่นรองท่อ	= 70.000 บาท
ค่างานต้นทุน	= 336.89 บาท/แผ่น

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง (ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ)..... กรรมการ
(ลงชื่อ)..... กรรมการ

ชุมพงษ์ ชุมพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 8 จาก 33

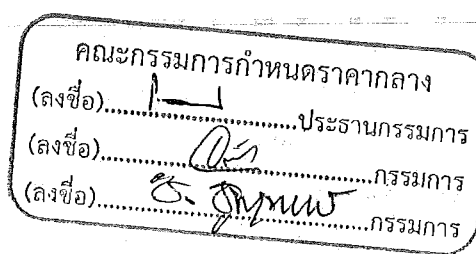
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสล.

1.9 ปูนทรายยาแนวห่อ

ปอร์ตแลนด์ 1(ตราอินทรี เพrho) @ 525.000 กก. = 2.690 บาท	= 1,412.250 บาท
ทรายหยาบ @ 0.900 ลบ.ม. = 495.000 บาท	= 445.500 บาท
ค่าผสมคอนกรีต @ 1.000 ลบ.ม. = ค่าผสมคอนกรีต	= 191.860 บาท
ค่าแรง	= 300.000 บาท
ค่างานต้นทุน	= 2,349.61 บาท/ลบ.ม.



โครงการ : ประการดราคาก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกรดราคาก่อสร้างอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างงานตันทุนต่อหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและป้อพัก คสล.

1.10 งานเชื่อมท่อระบายน้ำเข้ากับบ่อพักเดิม

งานชุดดิน @ 1.700 ลบ.ม. = 99.000 บาท	= 168.300 บาท
งานทรายขยายบ่องท่อ @ 0.630 ลบ.ม.	= 495.000 บาท
ค่าแรง = 99.000 บาท	= 374.220 บาท
งานท่อ คสล. Ø 0.60 เมตร @ 1.000 เมตร	= 440.000 บาท
ค่าแรง = 130.000 บาท	= 570.000 บาท
งานเจาะสกัดคอนกรีตพร้อม ground @ 2.000 จุด = 450.000 บาท	= 900.000 บาท
ค่างงานตันทุน	= 2,012.52 บาท/จุด

คณะกรรมการกำหนดราคาก่อสร้าง
(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 งานวัสดุพื้นทาง

2.1 หินคลุก

หินคลุก	= 466.000 บาท
ค่างานต้นทุน	= 466.00 บาท/ลบ.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

ฐูพงษ์ ฐูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 11 จาก 33

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ชอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ชอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 งานวัสดุพื้นทาง

2.2 ค่าแรงงานปรับเกลี่ยและเบดอัดพื้นทางหินคลุก

ค่าแรงงานปรับเกลี่ยและเบดอัดพื้นทางหินคลุก = บดหัวบ	= 86.550 บาท
ค่างานต้นทุน	= 86.55 บาท/ลบ.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ชอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ชอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวนค่างานตันทุนต่อหน่วย

3 งานรางวี คสล.

3.1 คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube)

คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube)	= 2,474.200 บาท
ค่าแรง	= 306.000 บาท
ค่างานตันทุน	= 2,780.20 บาท/ลบ.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

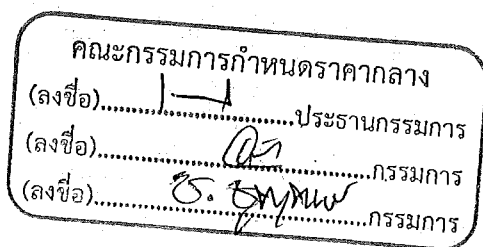
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

3 งานรางวี คสล.

3.2 รายการบรรจุภัณฑ์

รายการบรรจุภัณฑ์	= 495.000 บาท
ค่าแรง	= 99.000 บาท
ค่างานต้นทุน	= 594.00 บาท/ลบ.ม.



ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 14 จาก 33

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

3 งานรางวี คสล.

3.3 เหล็ก DB 12 มม.

เหล็ก DB 12 มม. = 25,000.000 บาท/ตัน = 25.000 บาท/กก.

ค่าแรง = 3,300.000 บาท/ตัน = 3.300 บาท/กก.

ค่างานต้นทุน = 28.30 บาท/กก.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ)..... <u>H</u>ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ)..... <u>ก</u>กรรมการ
(ลงชื่อ)..... <u>ก. ธรรม</u>กรรมการ

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 15 จาก 33

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

3 งานรางวี คสล.

3.4 เหล็ก RB 9 มม.

เหล็ก RB 9 มม. = 25,433.330 บาท/ตัน = 25.433 บาท/กก.

ค่าแรง = 4,100.000 บาท/ตัน = 4.100 บาท/กก.

ค่างานต้นทุน = 29.53 บาท/กก.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 ธันวาคม 2565 15:31:51

หน้า 16 จาก 33

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

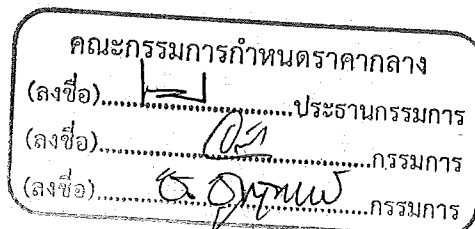
3 งานรางวี คสส.

3.5 เหล็ก RB 6 มม.

เหล็ก RB 6 มม. = 26,300.000 บาท/ตัน = 26.300 บาท/กก.

ค่าแรง = 4,100.000 บาท/ตัน = 4.100 บาท/กก.

ค่างานต้นทุน = 30.40 บาท/กก.



ชูพงษ์ ชูพุทธวงศ์

18 มกราคม 2565 15:31:51

หน้า 17 จาก 33

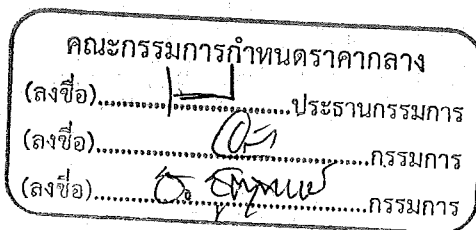
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

3 งานราชวี คสล.

3.6 ลวดผูกเหล็ก

ลวดผูกเหล็ก	= 31.920 บาท
ค่างานต้นทุน	= 31.92 บาท/กก.



ชุมพงษ์ ชุมพันธ์พงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 18 จาก 33

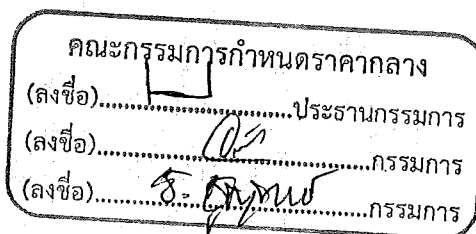
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนโดยหน่วย

3 งานรางวี คสล.

3.7 แบบหลักคงกรีต (คิดค่าวัสดุ 20%)

แบบหลักคงกรีต (คิดค่าวัสดุ 20%) = 725.000	= 145.000 บาท
ค่าแรง	= 133.000 บาท
ค่างานต้นทุน	= 278.00 บาท/ตร.ม.



ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 19 จาก 33

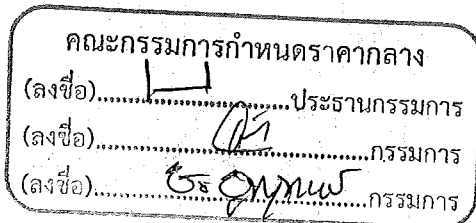
โครงการ : ประการราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนโดยหน่วย

3 งานรางวี คสล.

3.8 เครายีดแบบ (คิดค่าวัสดุ 20%)

เครายีดแบบ (คิดค่าวัสดุ 20%) = 675.000	= 135.000 บาท
ค่างานต้นทุน	= 135.00 บาท/ลบ.พ.



ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 20 จาก 33

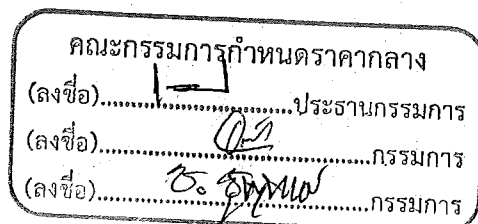
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คลล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ช่องบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คลล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ช่องบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนโดยหน่วย

3 งาน rage คลล.

3.9 ต้นปู

ต้นปู = 590.000	= 33.522 บาท
ค่างานต้นทุน	= 33.52 บาท/กก.



ชุมพงษ์ ชุมพูทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 21 จาก 33

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนโดยหน่วย

3 งานรางวี คสล.

3.10 ค่าบ่มผิวคอนกรีต

ค่าบ่มผิวคอนกรีต = ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต	= 9.140 บาท
ค่างานต้นทุน	= 9.14 บาท/ตร.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 22 จาก 33

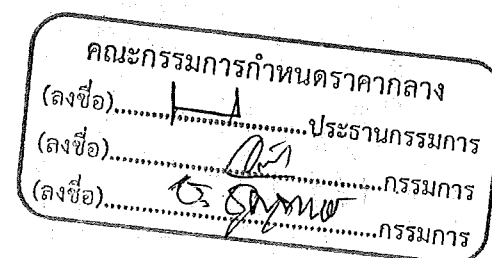
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 งานผิวจราจร คสล. (หนา 0.15 ม.)

4.1 คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube)

คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube)	= 2,474.200 บาท
ค่าแรง	= 306.000 บาท
ค่างานต้นทุน	= 2,780.20 บาท/ลบ.ม.



ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 23 จาก 33

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 งานผิวจราจร คสล. (หนา 0.15 ม.)

4.2 รายการปรองดัน

รายการปรองดัน	= 495.000 บาท
ค่าแรง	= 99.000 บาท
ค่างานต้นทุน	= 594.00 บาท/ลบ.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ) ประชานกรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15.31.51

หน้า 24 จาก 33

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

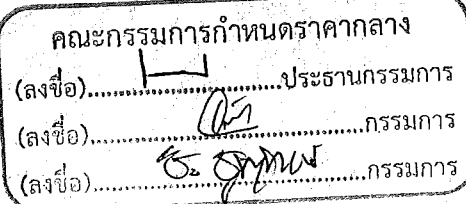
4 งานผิวจราจร คสล. (หนา 0.15 ม.)

4.3 เหล็ก RB 19 มม.

เหล็ก RB 19 มม. = 25,333.330 บาท/ตัน = 25.333 บาท/กก.

ค่าแรง = 2,900.000 บาท/ตัน = 2.900 บาท/กก.

ค่างานต้นทุน = 28.23 บาท/กก.



ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 25 จาก 33

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

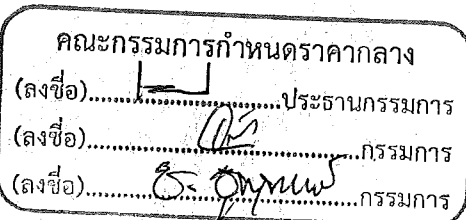
4 งานผิวจราจร คสส. (หนา 0.15 ม.)

4.4 เหล็ก RB 9 มม.

เหล็ก RB 9 มม. = 25,433.330 บาท/ตัน = 25.433 บาท/กก.

ค่าแรง = 4,100.000 บาท/ตัน = 4.100 บาท/กก.

ค่างานต้นทุน = 29.53 บาท/กก.



ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มกราคม 2565 15:31:51

หน้า 26 จาก 33

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 งานผิวจราจร คสล. (หนา 0.15 ม.)

4.5 ลดผูกเหล็ก

ลดผูกเหล็ก	=	31.920 บาท
ค่างานต้นทุน	=	31.92 บาท/กก.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....กรรมการ
(ลงชื่อ).....กรรมการ

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 27 จาก 33

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ช้อยบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ช้อยบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

4 งานผิวจราจร คสล. (หนา 0.15 ม.)

4.6 ค่าชุบยางแอสฟัลท์หรือจารปี Dowel bar

ค่าชุบยางแอสฟัลท์หรือจารปี Dowel bar = 4.000 บาท

ค่างานตันทุน = 4.00 บาท/ชุด

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 28 จาก 33

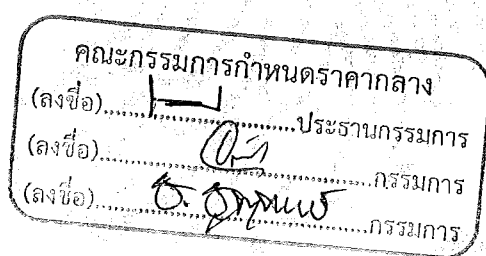
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ช่องบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ช่องบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 งานผิวน้ำ คสล. (หน่วย 0.15 ม.)

4.7 ค่าบ่มผิวคอนกรีต

ค่าบ่มผิวคอนกรีต = ค่าบ่มผิวน้ำทางคอนกรีต	= 9.140 บาท
ค่างานต้นทุน	= 9.14 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 งานผิวจราจร คสล. (หนา 0.15 ม.)

4.8 ยางแอสฟัลท์

ยางแอสฟัลท์	= 25.780 บาท
ค่างานต้นทุน	= 25.78 บาท/ลิตร

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติawanท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติawanท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 งานผิวจราจร คสส. (หนา 0.15 ม.)

4.9 ค่าตัดรอยต่อคอนกรีตและหยอดยาง

ค่าตัดรอยต่อคอนกรีตและหยอดยาง = ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต = 23.140 บาท

และหยอดยาง

ค่างานต้นทุน = 23.14 บาท/ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 นาคม 2565 15.31.51

หน้า 31 จาก 33

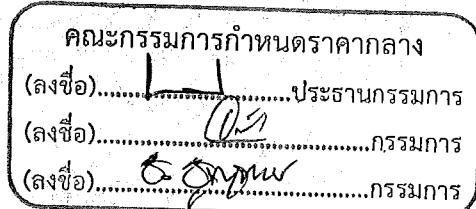
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คลล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คลล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

5 งานไฟฟ้า

5.1 หินคลุกบดอัดแน่น

หินคลุกบดอัดแน่น	= 466.000 บาท
ค่าแรง	= 99.000 บาท
ค่างานต้นทุน	= 565.00 บาท/ลบ.ม.



ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:31:51

หน้า 32 จาก 33

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

6 งานอื่นๆ

6.1 ป้ายเหล็กประชาสัมพันธ์โครงการ

ป้ายเหล็กประชาสัมพันธ์โครงการ	= 5,400.00 บาท
ค่างานต้นทุน	= 5,400.00 บาท/ป้าย

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ) กรรมการ

(ลงชื่อ) กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๙) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประ เลขที่หนังสือ : ดอกเบี้ย 5% ประ

Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	5.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝันซูก 1	Factor F ฝันซูก 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
≤5.00	20.8340	0.8333	5.5000	27.1673	1.2717	1.0700	1.3607	1.3795	1.3984
10.00	16.0809	0.8333	5.5000	22.4142	1.2241	1.0700	1.3098	1.3292	1.3486
20.00	10.6385	0.8333	5.5000	16.9718	1.1697	1.0700	1.2516	1.2689	1.2863
30.00	7.5561	0.8333	5.5000	13.8894	1.1389	1.0700	1.2186	1.2342	1.2497
40.00	7.4312	0.8333	5.0000	13.2645	1.1326	1.0700	1.2119	1.2289	1.2460
50.00	6.9413	0.8333	5.0000	12.7746	1.1277	1.0700	1.2066	1.2238	1.2409
60.00	6.3773	0.8333	5.0000	12.2106	1.1221	1.0700	1.2006	1.2177	1.2348
70.00	6.3436	0.8333	4.5000	11.6769	1.1168	1.0700	1.1950	1.2125	1.2300
80.00	6.0234	0.8333	4.5000	11.3567	1.1136	1.0700	1.1916	1.2091	1.2267

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:33:53

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง (ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

หน้า 1 จาก 5

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๙) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน
 บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๙) เลขที่หนังสือ : ดอคเบี้ย 5% ประจำ

Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	5.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ผนชก 1	Factor F ผนชก 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
90.00	5.4724	0.8333	4.5000	10.8057	1.1081	1.0700	1.1857	1.2026	1.2196
100.00	5.1694	0.8333	4.5000	10.5027	1.1050	1.0700	1.1824	1.1990	1.2156
110.00	4.7483	0.8333	4.0000	9.5816	1.0958	1.0700	1.1725	1.1887	1.2048
120.00	4.6292	0.8333	4.0000	9.4625	1.0946	1.0700	1.1712	1.1876	1.2039
130.00	4.4430	0.8333	4.0000	9.2763	1.0928	1.0700	1.1693	1.1854	1.2015
140.00	4.3286	0.8333	4.0000	9.1619	1.0916	1.0700	1.1680	1.1843	1.2005
150.00	4.1868	0.8333	4.0000	9.0201	1.0902	1.0700	1.1665	1.1826	1.1987
160.00	4.0855	0.8333	4.0000	8.9188	1.0892	1.0700	1.1654	1.1817	1.1979
170.00	4.0052	0.8333	4.0000	8.8385	1.0884	1.0700	1.1646	1.1807	1.1968

ชุมพงษ์ ชุมพูทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:33:53

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)...............ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)...............กรรมการ

(ลงชื่อ)...............กรรมการ

หน้า 2 จาก 5

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน
บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประวัติ)
เลขที่หนังสือ : ดอกเบี้ย 5% ประจำ

Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	5.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมเงินรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝันชุด 1	Factor F ฝันชุด 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
180.00	3.9482	0.8333	4.0000	8.7815	1.0878	1.0700	1.1639	1.1800	1.1960
190.00	4.1809	0.8333	3.5000	8.5142	1.0851	1.0700	1.1611	1.1780	1.1949
200.00	4.1572	0.8333	3.5000	8.4905	1.0849	1.0700	1.1608	1.1777	1.1946
210.00	4.0541	0.8333	3.5000	8.3874	1.0839	1.0700	1.1598	1.1767	1.1937
220.00	4.0279	0.8333	3.5000	8.3612	1.0836	1.0700	1.1595	1.1764	1.1933
230.00	3.9408	0.8333	3.5000	8.2741	1.0827	1.0700	1.1585	1.1753	1.1921
240.00	3.8617	0.8333	3.5000	8.1950	1.0820	1.0700	1.1577	1.1744	1.1911
250.00	3.7523	0.8333	3.5000	8.0856	1.0809	1.0700	1.1566	1.1731	1.1896
260.00	3.6513	0.8333	3.5000	7.9846	1.0798	1.0700	1.1554	1.1717	1.1881

ชุมพงษ์ ชุมพูทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:33:53

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ).....
ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....
กรรมการ
(ลงชื่อ).....
กรรมการ

หน้า 3 จาก 5

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยตีวนนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน บริเวณซอยตีวนนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประว
เลขที่หนังสือ : ดอกเบี้ย 5% ประจำ

Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	5.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝันชุด 1	Factor F ฝันชุด 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
270.00	3.5578	0.8333	3.5000	7.8911	1.0789	1.0700	1.1544	1.1706	1.1868
280.00	3.4710	0.8333	3.5000	7.8043	1.0780	1.0700	1.1535	1.1695	1.1856
290.00	3.3902	0.8333	3.5000	7.7235	1.0772	1.0700	1.1526	1.1685	1.1845
300.00	3.3147	0.8333	3.5000	7.6480	1.0765	1.0700	1.1519	1.1677	1.1835
350.00	3.2737	0.8333	3.5000	7.6070	1.0761	1.0700	1.1514	1.1672	1.1829
400.00	3.1486	0.8333	3.5000	7.4819	1.0748	1.0700	1.1500	1.1660	1.1819
450.00	3.1268	0.8333	3.5000	7.4601	1.0746	1.0700	1.1498	1.1657	1.1816
500.00	3.0168	0.8333	3.5000	7.3501	1.0735	1.0700	1.1486	1.1645	1.1804
700.00	2.7735	0.8333	3.5000	7.1068	1.0711	1.0700	1.1461	1.1615	1.1770

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:33:53

หน้า 4 จาก 5

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....กรรมการ
(ลงชื่อ).....กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติawanนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน
 บริเวณซอยติawanนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน
 เลขที่หนังสือ : ดอกเบี้ย 5% ประจำ

Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	5.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝันชุด 1	Factor F ฝันชุด 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
≥700.00	2.7735	0.8333	3.5000	7.1068	1.0711	1.0700	1.1461	1.1615	1.1770

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) ประ不然กรรมการ

(ลงชื่อ) กรรมการ

(ลงชื่อ) กรรมการ

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:33:53

หน้า 5 จาก 5

โครงการ : ประกวดราคาซื้อก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบประมาน ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน
เลขที่หนังสือ : ดอกเบี้ย 5% ปร

ค่างานต้นทุนรวมทั้งโครงการ	2,520,069.26 บาท
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	2,520,069.26 บาท
แหล่งของเงินงบประมาณ	3,300,000.00 บาท
แหล่งของเงินนอกงบประมาณ	0.00 บาท

จากตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	5.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่างานต้นทุน	Factor F
5,000,000.00	1.3607

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....กรรมการ
(ลงชื่อ).....กรรมการ

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:33:53

หน้า 5 จาก 5

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวนันท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวนันท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวนันท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

สาย ติวนันท์-ปากเกร็ด

ตอน ซอยติวนันท์-ปากเกร็ด ๓๔

อยู่ในท้องที่จังหวัด	นนทบุรี	เขตพนัก	ปกติ	ราคาน้ำมันโซล่า	29.94	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)		5.00%	เงินลงทุนราย		0.00%	
เงินประจำกันผลงานหัก		0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%	

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ระยะเวลา	ค่าน้ำมันส่ง	ค่าน้ำมันส่ง	ค่าขนส่งขึ้นลง	ค่าตัด/ตัดเหล็ก	รวม	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่
1	ทรายหยาบทรายหยาบทรายหยาบ	บาท/ตร.ม.	495.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	495.00	ก.พ. 2565	
2	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภทผู้รับเหมาร้า คากองงานปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ปูนดุงประ เกท1บรรจุ50กก./ถุงตราอินทรีเพชร	กก.	2.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.69	ก.พ. 2565	
3	หินย่อยหินย่อยเบอร์1	ลบ.ม.	602.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	602.00	ก.พ. 2565	
4	กำลังอัดประดับที่อายุ28วัน(กก./ตร.ซม.)รู ปลูกบาศก์15*15*15ซม.และรูปทรงกระบอก อก15*30ซม.ตราชี้แพค*รูปลูกบาศก์320ก ก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	2,474.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,474.20	ก.พ. 2565	

คณะกรรมการกำหนดราคาภายนอก

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:34:19

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบ่ประมาน ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบ่ประมาน ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
	โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบ่ประมาน ๖)

สาย	ติวานนท์-ปากเกร็ด						
ตอน	ซอยติวานนท์-ปากเกร็ด 34						
อยู่ในห้องที่จังหวัด	นนทบุรี	เขตผนังกอก	ปกติ	ราคาน้ำมันโซล่า	29.94	บาท/ลิตร	
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	5.00%	เงินลงทุนหาย			0.00%		
เงินประกันผลงานหัก	0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม			7.00%		

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ระยะของสิ่ง	ค่าน้ำมัน	ค่าน้ำมันโซล่า	รวม	วันที่ที่กระทรวง พานิชย์ประกาศ ถ้าสุด	แหล่งที่
			(บาท)	(กม.)	(บาท)	(บาท)	(บาท)		
4	และรูปทรงระบบทอก280กอก./ตร.ซม.ตราเขียว พค	ลบ.ม.	2,474.20	0.00	0.00	0.00	0.00	2,474.20	ก.พ. 2565
5	เหล็กเส้นกลมผ้าเรียบSR.24(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง9มม.ยาว10เมตร	ตัน	25,433.33	0.00	0.00	0.00	0.00	25,433.33	ก.พ. 2565
6	ลวดผูกเหล็กลวดผูกเหล็กศก.1.25มม.(เบอร์18)	กก.	31.92	0.00	0.00	0.00	0.00	31.92	ก.พ. 2565
7	ไม้ยางไม้มะยางไม้สีขนาด1x6นิ้วยาว4-4.50เมตร	ลบ.ฟ.	725.00	0.00	0.00	0.00	0.00	725.00	ธ.ค. 2561
8	ไม้ยางไม้มะยางไม้สีขนาด11/2x3นิ้วยาว4-	ลบ.ฟ.	675.00	0.00	0.00	0.00	0.00	675.00	ธ.ค. 2561

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:34:19

หน้า 2 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวนันท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวนันท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวนันท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

สาย	ติวนันท์-ปากเกร็ด							
ตอน	ซอยติวนันท์-ปากเกร็ด ๓๔							
อยู่ในท้องที่จังหวัด	นนทบุรี	เขตฝันตาก	ปกติ	ราคาน้ำมันโซล่า	29.94	บาท/ลิตร		
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	5.00%	เงินล่วงหน้าฯ			0.00%			
เงินประกันผลงานหัก	0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม			7.00%			

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ระยะขนส่ง	ค่าน้ำสิ่ง	ค่าน้ำซึ่งลง	ค่าตัด/ตัดเหล็ก	รวม	วันที่ที่กระทรวง พานิชย์ประกาศ ลาสุด	แหล่งที่
			(บาท)	(กม.)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)		
8	4.50เมตร	ลบ.พ.	675.00	0.00	0.00	0.00	0.00	675.00	๗.๑. ๒๕๖๑	
9	ตะปูตอกไม้ตะปูตอกไม้ขนาด4นิ้วน้ำหนักสุ ทธิ17.6กก.ตราชอ	ลัง	590.00	0.00	0.00	0.00	0.00	590.00	ก.พ. ๒๕๖๕	
10	ฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยมขนาดไม่น้อยกว่า 0.64x0.64เมตร(รับนน.25ตัน)	บาท	9,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9,000.00	มี.ค. ๒๕๖๕	บันทึกเล็บ
11	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากลิ้นรา งขั้น3ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง0.60ม.ยาว1เ เมตร	หอน	440.00	0.00	0.00	0.00	0.00	440.00	พ.ค. ๒๕๖๓	
12	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.24(มอก.)	ตัน	26,300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26,300.00	ก.พ. ๒๕๖๕	

ชูพงษ์ ชูพธรงค์

18 มีนาคม 2565 15:34:19

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ).....
.....ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....
.....กรรมการ
(ลงชื่อ).....
.....กรรมการ

หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คลล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คลล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คลล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

สาย ติวานนท์-ปากเกร็ด

ตอน ซอยติวานนท์-ปากเกร็ด 34

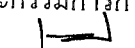
อยู่ในห้องที่จังหวัด นนทบุรี	เขตผนังกอก	ปกติ	ราคาน้ำมันโซล่า	29.94	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	5.00%	เงินล่วงหน้าฯ		0.00%	
เงินประกันผลงานหัก	0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%	

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ระยะเวลา	คานส่ง	คานขึ้นลง	ค่าตัด/ตัดเหล็ก	รวม	วันที่ที่กระทรวง พัฒนิชย์ประกาศ ถ้าสุด	แหล่งที่
			(บาท)	(กม.)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)		
12	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางเมม.ยาว10เมตร	ตัน	26,300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26,300.00	ก.พ. 2565	
13	หินคลุกหินคลุก	ลบ.ม.	466.00	0.00	0.00	0.00	0.00	466.00	ก.พ. 2565	
14	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อยSD.40(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง12มม.ยาว10เมตร(Tem pcore)	ตัน	25,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25,000.00	ก.พ. 2565	
15	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.24(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง19มม.ยาว10เมตร	ตัน	25,333.33	0.00	0.00	0.00	0.00	25,333.33	ก.พ. 2565	
16	ยางมะตอยชนิดเออีแข็งตัวเร็วเกรดCRS-2บรรจุBULK	กก.	25.78	0.00	0.00	0.00	0.00	25.78	ก.พ. 2565	

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:34:19

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ
 (ลงชื่อ)..... กรรมการ
 (ลงชื่อ)..... กรรมการ

หน้า 4 จาก 4

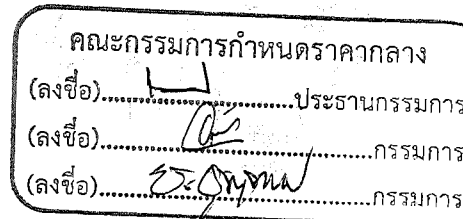
แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบและการกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง

รายงานจากแหล่งของข้อมูลวัสดุ

ชื่อโครงการ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติawanท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบ่ประมาน ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติawanท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบ่ประมาน ๖)

หน่วยงาน เทศบาลนครปากเกร็ด / เทศบาลนครปากเกร็ด

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ห้องที่ก่อสร้าง	ห้องที่ก่อสร้าง ของที่อ้างว่าจะได้มาโดยเดียว	แหล่ง	หมายเหตุ	สำนักงานเทศบาล	ร่องบันทึก	สถานที่สืบ	วันที่สืบราคา	เหตุผลการสืบราคา
1	ฝ้าบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยมขนาดไม่น้อยกว่า 0.64×0.64 เมตร (รับนน. 25 ตัน)	บาท		X					หาก. เวลา ออฟ. เทศตั้ง	18 มีนาคม 2565	สืบราคาจาก 3 บริษัท
รวมทั้งสิ้น (รายการ)		-	-	1	-	-	-				



ชุมพงษ์ ชุมพูทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:34:25

หน้า 1 จาก 1

โครงการ : ประการดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คลล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ชอยบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คลล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ชอยบประมาณ ๖)

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 6 ล้อ (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 15 ตัน) เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18

ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ผิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ

ราคานำม้วนเข็มเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 29.00 - 29.99 บาท /ติตร

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

1	13.65	19.10
2	15.39	21.54
3	17.13	23.98
4	18.87	26.42
5	20.61	28.86
6	22.36	31.30
7	24.77	34.68
8	27.97	39.15
9	31.16	43.63
10	34.36	48.11
11	37.56	52.59
12	40.76	57.06
13	43.96	61.54
14	47.16	66.02
15	50.35	70.50
16	53.55	74.97
17	56.75	79.45
18	59.95	83.93
19	63.15	88.41
20	66.35	92.88
21	69.54	97.36

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
22	72.74	101.84
23	75.94	106.32
24	79.14	110.79
25	82.34	115.27
26	85.54	119.75
27	88.73	124.23
28	91.93	128.71
29	95.13	133.18
30	98.33	137.66
31	101.53	142.14
32	104.72	146.61
33	107.93	151.10
34	111.12	155.57
35	114.32	160.05
36	117.52	164.53
37	120.72	169.00
38	123.91	173.48
39	127.11	177.96
40	130.32	182.44
41	133.51	186.92
42	136.71	191.39
43	139.91	195.87
44	143.10	200.34

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
45	146.30	204.82
46	149.50	209.31
47	152.71	213.79
48	155.90	218.26
49	159.10	222.74
50	162.30	227.22
51	165.50	231.70
52	168.69	236.17
53	171.89	240.64
54	175.09	245.12
55	178.29	249.61
56	181.49	254.09
57	184.69	258.56
58	187.88	263.03
59	191.08	267.51
60	194.28	271.99
61	197.49	276.48
62	200.68	280.95
63	203.88	285.43
64	207.07	289.90
65	210.28	294.39
66	213.47	298.86
67	216.67	303.34

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ

ชุมพงษ์ ชุมพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:34:33

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
68	219.87	307.81
69	223.07	312.30
70	226.27	316.77
71	229.47	321.26
72	232.67	325.73
73	235.86	330.21
74	239.05	334.67
75	242.26	339.16
76	245.45	343.63
77	248.65	348.11
78	251.85	352.58
79	255.05	357.06
80	258.24	361.54
81	261.44	366.02
82	264.64	370.50
83	267.84	374.97
84	271.06	379.48
85	274.24	383.94
86	277.43	388.40
87	280.63	392.89
88	283.83	397.36
89	287.02	401.83
90	290.24	406.33
91	293.44	410.82
92	296.63	415.29

หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
93	299.82	419.74
94	303.02	424.23
95	306.24	428.74
96	309.42	433.18
97	312.61	437.66
98	315.83	442.16
99	319.03	446.64
100	322.21	451.09
101	325.41	455.57
102	328.63	460.08
103	331.83	464.56
104	335.01	469.01
105	338.20	473.49
106	341.42	477.99
107	344.61	482.46
108	347.82	486.95
109	351.01	491.41
110	354.21	495.89
111	357.43	500.40
112	360.62	504.86
113	363.82	509.35
114	367.00	513.80
115	370.19	518.27
116	373.40	522.77
117	376.58	527.21

หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
118	379.77	531.68
119	382.98	536.18
120	386.21	540.69
121	389.40	545.16
122	392.60	549.64
123	395.77	554.07
124	399.00	558.60
125	402.20	563.08
126	405.41	567.57
127	408.57	572.00
128	411.76	576.46
129	414.95	580.93
130	418.16	585.43
131	421.39	589.94
132	424.57	594.39
133	427.76	598.86
134	430.97	603.35
135	434.19	607.86
136	437.35	612.30
137	440.54	616.75
138	443.80	621.32
139	446.94	625.72
140	450.17	630.23
141	453.33	634.66
142	456.58	639.22

ชุมงษ์ ชุมพูทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:34:33

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง (ลายเซ็น).....	ประธานกรรมการ (ลายเซ็น).....
กรรมการ (ลายเซ็น).....	กรรมการ (ลายเซ็น).....
กรรมการ (ลายเซ็น).....	กรรมการ (ลายเซ็น).....

หน้า 2 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (พื้นที่อยู่อาศัยในเขต)

ระยะชั้นส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
143	459.77	643.68
144	462.98	648.17
145	466.12	652.57
146	469.36	657.10
147	472.52	661.53
148	475.78	666.10
149	478.98	670.57
150	482.18	675.06
151	485.32	679.45
152	488.55	683.97
153	491.71	688.40
154	494.97	692.96
155	498.15	697.42
156	501.35	701.89
157	504.56	706.38
158	507.78	710.89
159	510.92	715.29
160	514.17	719.84
161	517.34	724.27
162	520.51	728.72
163	523.70	733.18
164	526.90	737.66
165	530.11	742.16
166	533.34	746.67
167	536.57	751.20

ระยะชั้นส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
168	539.72	755.60
169	542.98	760.17
170	546.15	764.60
171	549.32	769.05
172	552.51	773.52
173	555.71	778.00
174	558.93	782.50
175	562.15	787.01
176	565.27	791.38
177	568.52	795.92
178	571.77	800.48
179	574.93	804.90
180	578.09	809.32
181	581.26	813.77
182	584.56	818.39
183	587.76	822.86
184	590.96	827.35
185	594.06	831.68
186	597.28	836.19
187	600.52	840.72
188	603.77	845.27
189	606.89	849.65
190	610.16	854.23
191	613.31	858.64
192	616.47	863.06

ระยะชั้นส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
193	619.77	867.68
194	622.95	872.13
195	626.14	876.59
196	629.33	881.06
197	632.54	885.55
198	635.76	890.06
199	638.84	894.37
200	642.07	898.90
201.0 - 1000.0	3.21	4.49

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์
18 มีนาคม 2565 15:34:33

คณะกรรมการกำหนดราคาก่อสร้าง
(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ

หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประการดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวนันท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวนันท์-ปากเกร็ด ๓๔ (พื้นที่อยุธยา ๑๔๒๘)

- ระยะทางส่งตัว 201.00 กม. ตั้ง 1000.00
- ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 3.21 บาท/ตัน
4.49 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขั้นสุด คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน
หรือต่อบ.ม.
- อัตราห้ามันเข้าเพลิงเฉลี่ย 29.50 บาท/ติดร

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

ชุมพงษ์ ชุมพูทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:34:33

หน้า 4 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวนันท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวนันท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รอบรัฐก 10 ล้อ(กรณีนำหนักรามไม่เกิน 25 ตัน) เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18

ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ผิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ
ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงไข่ปลา ที่ สำเนาเมื่อ 29.00 - 29.99 บาท /ลิตร

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

1	8.10	11.35
2	9.90	13.86
3	11.70	16.38
4	13.49	18.89
5	15.29	21.41
6	17.09	23.92
7	18.88	26.44
8	20.92	29.28
9	23.38	32.73
10	25.83	36.17
11	28.29	39.61
12	30.75	43.04
13	33.20	46.49
14	35.66	49.93
15	38.12	53.37
16	40.58	56.81
17	43.03	60.25
18	45.49	63.68
19	47.95	67.13
20	50.41	70.57
21	52.86	74.01

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
22	55.33	77.46
23	57.78	80.89
24	60.24	84.33
25	62.70	87.78
26	65.15	91.22
27	67.61	94.66
28	70.07	98.10
29	72.52	101.52
30	74.99	104.98
31	77.43	108.40
32	79.90	111.86
33	82.36	115.30
34	84.82	118.75
35	87.26	122.17
36	89.73	125.62
37	92.19	129.07
38	94.65	132.52
39	97.11	135.95
40	99.56	139.38
41	102.03	142.84
42	104.49	146.28
43	106.93	149.71
44	109.40	153.16

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
45	111.85	156.59
46	114.31	160.04
47	116.76	163.47
48	119.23	166.92
49	121.67	170.33
50	124.12	173.77
51	126.59	177.23
52	129.04	180.65
53	131.50	184.10
54	133.97	187.56
55	136.41	190.98
56	138.86	194.41
57	141.33	197.87
58	143.82	201.35
59	146.26	204.76
60	148.71	208.20
61	151.18	211.65
62	153.66	215.13
63	156.09	218.53
64	158.53	221.94
65	160.98	225.38
66	163.45	228.83
67	165.93	232.30

ชุมพงษ์ ชุมพงษ์พงษ์

18 มีนาคม 2565 15:34:33

คณะกรรมการกำกับดูแลค่ากลาง
(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ชอยบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ชอยบประมาณ ๖)

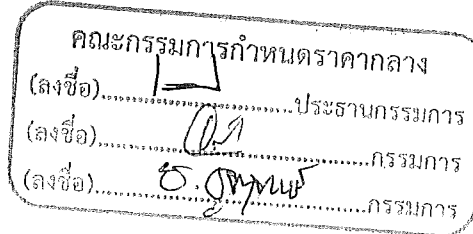
หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
68	168.34	235.68
69	170.85	239.19
70	173.29	242.60
71	175.74	246.03
72	178.20	249.48
73	180.67	252.94
74	183.15	256.42
75	185.56	259.78
76	188.07	263.29
77	190.49	266.68
78	192.92	270.08
79	195.47	273.65
80	197.92	277.09
81	200.38	280.54
82	202.74	283.84
83	205.23	287.32
84	207.72	290.81
85	210.23	294.32
86	212.62	297.67
87	215.03	301.04
88	217.57	304.59
89	219.98	307.98
90	222.41	311.38
91	224.99	314.98
92	227.44	318.41

หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
93	229.89	321.85
94	232.36	325.30
95	234.68	328.55
96	237.16	332.03
97	239.65	335.51
98	242.16	339.02
99	244.67	342.54
100	247.02	345.83
101	249.55	349.38
102	251.92	352.69
103	254.47	356.26
104	256.85	359.60
105	259.43	363.20
106	261.82	366.55
107	264.22	369.91
108	266.63	373.28
109	269.25	376.94
110	271.67	380.34
111	274.10	383.74
112	276.54	387.15
113	278.98	390.57
114	281.43	394.00
115	283.89	397.45
116	286.36	400.90
117	288.83	404.37

หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
118	291.31	407.84
119	293.81	411.33
120	296.30	414.83
121	298.57	417.99
122	301.08	421.51
123	303.60	425.04
124	306.13	428.58
125	308.41	431.77
126	310.95	435.34
127	313.51	438.91
128	315.80	442.12
129	318.37	445.72
130	320.95	449.33
131	323.26	452.56
132	325.86	456.20
133	328.17	459.43
134	330.78	463.10
135	333.10	466.35
136	335.43	469.60
137	338.07	473.30
138	340.40	476.56
139	343.06	480.29
140	345.41	483.57
141	347.75	486.85
142	350.44	490.62

ชุมงษ์ ชุมพูทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:34:33



หน้า 2 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวนันท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวนันท์-ปากเกร็ด ๓๔ (พื้นที่บ้านท่าชัย)

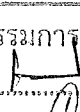
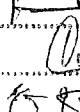
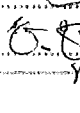
หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
143	352.80	493.92
144	355.16	497.22
145	357.88	501.03
146	360.25	504.35
147	362.63	507.68
148	365.01	511.01
149	367.39	514.35
150	370.15	518.22
151	372.55	521.57
152	374.95	524.93
153	377.36	528.30
154	379.77	531.67
155	382.18	535.05
156	384.60	538.44
157	387.02	541.83
158	389.87	545.82
159	392.31	549.23
160	394.75	552.65
161	397.20	556.08
162	399.65	559.51
163	402.11	562.96
164	404.57	566.40
165	407.04	569.86
166	409.52	573.33
167	412.00	576.80

หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
168	414.49	580.28
169	416.50	583.11
170	419.00	586.60
171	421.50	590.09
172	424.00	593.60
173	426.51	597.12
174	429.03	600.64
175	431.55	604.17
176	434.08	607.72
177	436.62	611.27
178	438.64	614.09
179	441.18	617.66
180	443.73	621.23
181	446.29	624.81
182	448.86	628.40
183	451.43	632.00
184	453.45	634.83
185	456.03	638.44
186	458.62	642.06
187	461.21	645.70
188	463.23	648.52
189	465.84	652.17
190	468.45	655.83
191	471.07	659.50
192	473.09	662.32

หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
193	475.72	666.00
194	478.36	669.70
195	481.00	673.41
196	483.02	676.23
197	485.68	679.95
198	488.34	683.68
199	490.36	686.51
200	493.04	690.25
201.0 - 1000.0	2.46	3.45

ชุมพงษ์ ชุมพงษ์พงษ์

18 มีนาคม 2565 15:34:33

คณะกรรมการกำกับดูแลราคากลาง
(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ)..... กรรมการ
(ลงชื่อ)..... กรรมการ

หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (พื้นที่อยู่อาศัย ๑๔๗๘ ไร่)

- ระยะทางส่งจ้าง 201.00 กม. รีส 1000.00
- ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 2.46 บาท/ตัน
3.45 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน
หรือต่อ ลบ.ม.
- อัตราเงินเดือนชั่วโมงละ 29.50 บาท/ติด

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:34:33

หน้า 4 จาก 4

โครงการ : ประการตราค้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง ระยะทาง 10 กม และรถลากพ่วง (กรณีนำหินกรวยไม่เกิน 47 ตัน) เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ฯ 18

ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ผิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ
ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อั่งเงาเมือง 29.00 - 29.99 บาท /ลิตร

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

1	4.48	6.27
2	5.84	8.17
3	7.19	10.07
4	8.55	11.97
5	9.91	13.88
6	11.27	15.78
7	12.63	17.69
8	13.99	19.59
9	15.35	21.49
10	16.71	23.39
11	18.07	25.30
12	19.43	27.20
13	20.79	29.10
14	22.15	31.01
15	23.56	32.99
16	25.09	35.13
17	26.62	37.27
18	28.15	39.41
19	29.68	41.55
20	31.21	43.70
21	32.74	45.84

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
22	34.27	47.98
23	35.80	50.12
24	37.33	52.26
25	38.86	54.40
26	40.39	56.54
27	41.92	58.68
28	43.45	60.83
29	44.97	62.96
30	46.51	65.11
31	48.03	67.25
32	49.56	69.39
33	51.09	71.53
34	52.62	73.67
35	54.15	75.81
36	55.68	77.96
37	57.21	80.09
38	58.74	82.23
39	60.28	84.39
40	61.80	86.52
41	63.33	88.66
42	64.86	90.81
43	66.38	92.94
44	67.92	95.09

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
45	69.45	97.23
46	70.98	99.38
47	72.51	101.52
48	74.03	103.64
49	75.57	105.79
50	77.10	107.93
51	78.63	110.08
52	80.15	112.21
53	81.68	114.35
54	83.21	116.49
55	84.74	118.64
56	86.27	120.78
57	87.80	122.91
58	89.33	125.06
59	90.86	127.20
60	92.40	129.36
61	93.92	131.49
62	95.45	133.63
63	96.98	135.77
64	98.51	137.92
65	100.03	140.04
66	101.57	142.20
67	103.10	144.33

ชุมงษ์ ชุมพูธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:34:33

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง (ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
.....(ลงชื่อ)กรรมการ
.....(ลงชื่อ)กรรมการ

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวนนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวนนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (พื้นที่ที่อยู่ในเขตฯ ๑๘)

หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
68	104.62	146.47
69	106.15	148.61
70	107.68	150.76
71	109.22	152.90
72	110.76	155.06
73	112.27	157.18
74	113.82	159.35
75	115.34	161.48
76	116.86	163.61
77	118.39	165.75
78	119.92	167.89
79	121.45	170.04
80	122.99	172.19
81	124.53	174.34
82	126.04	176.45
83	127.58	178.61
84	129.10	180.73
85	130.65	182.90
86	132.17	185.03
87	133.69	187.16
88	135.21	189.29
89	136.73	191.43
90	138.30	193.62
91	139.83	195.76
92	141.32	197.85

หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
93	142.86	200.00
94	144.40	202.16
95	145.94	204.31
96	147.48	206.47
97	148.98	208.57
98	150.53	210.74
99	152.03	212.85
100	153.59	215.02
101	155.10	217.14
102	156.65	219.32
103	158.17	221.43
104	159.68	223.55
105	161.25	225.75
106	162.77	227.87
107	164.29	230.00
108	165.81	232.13
109	167.33	234.26
110	168.86	236.40
111	170.38	238.54
112	171.91	240.68
113	173.44	242.82
114	174.98	244.97
115	176.51	247.11
116	178.05	249.27
117	179.59	251.42

หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
118	181.13	253.58
119	182.67	255.74
120	184.15	257.81
121	185.70	259.98
122	187.25	262.15
123	188.73	264.23
124	190.29	266.40
125	191.84	268.58
126	193.33	270.66
127	194.89	272.84
128	196.45	275.03
129	197.94	277.12
130	199.51	279.31
131	201.00	281.40
132	202.50	283.49
133	204.07	285.70
134	205.57	287.79
135	207.14	290.00
136	208.64	292.10
137	210.23	294.32
138	211.73	296.42
139	213.23	298.52
140	214.73	300.62
141	216.32	302.85
142	217.83	304.96

ชุมพงษ์ ชุมพงษ์พงษ์

18 มีนาคม 2565 15:34:33

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ).....
(ลงชื่อ).....
(ลงชื่อ).....

หน้า 2 จาก 4

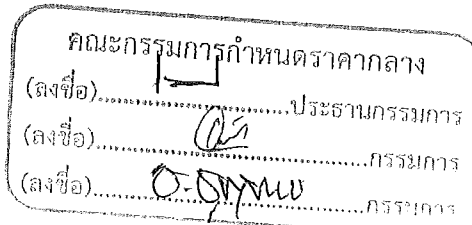
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (พื้นที่บ้านเลขที่ ๑๕๗ หมู่ ๑๘)

หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
143	219.34	307.07
144	220.94	309.31
145	222.45	311.42
146	223.96	313.54
147	225.47	315.65
148	226.98	317.77
149	228.59	320.03
150	230.11	322.15
151	231.63	324.28
152	233.14	326.40
153	234.66	328.53
154	236.18	330.66
155	237.71	332.79
156	239.23	334.92
157	240.75	337.06
158	242.28	339.19
159	243.81	341.33
160	245.34	343.47
161	246.87	345.61
162	248.40	347.76
163	249.93	349.90
164	251.46	352.05
165	253.00	354.20
166	254.54	356.35
167	256.07	358.50

หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
168	257.61	360.66
169	259.16	362.82
170	260.70	364.98
171	262.24	367.14
172	263.79	369.31
173	265.21	371.29
174	266.76	373.46
175	268.31	375.63
176	269.86	377.80
177	271.41	379.98
178	272.97	382.15
179	274.38	384.14
180	275.94	386.32
181	277.50	388.50
182	279.06	390.68
183	280.62	392.87
184	282.04	394.86
185	283.60	397.05
186	285.17	399.24
187	286.74	401.44
188	288.16	403.42
189	289.73	405.62
190	291.30	407.82
191	292.88	410.03
192	294.30	412.01

หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
193	295.87	414.22
194	297.45	416.44
195	298.87	418.42
196	300.45	420.64
197	302.04	422.86
198	303.46	424.84
199	305.04	427.06
200	306.63	429.29
201.0 - 1000.0	1.54	2.15

ชูพงษ์ ชูพงษ์พงษ์
18 มีนาคม 2565 15:34:33



โครงการ : ประกวดราคาซื้อสิ่งของสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

- ระยะทางสั่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00
ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 1.54 บาท/ตัน
2.15 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางสั่ง คุณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน
หรือต่อ ลบ.ม.
- อัตราเร้นมันเขื่อนเพลิงเฉลี่ย 29.50 บาท/ลิตร

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

พญพงษ์ พญพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:34:33

หน้า 4 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คลล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบประมาณ ๖)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คลล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบประมาณ ๖)

เลขที่หนังสือ : ประการศุภมงคลกรรมการราคากลาง ลว. 19 ต.ค. 61
รายงาน คำดำเนินการและค่าเสื่อมราคาเครื่องจกร

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 29.00 - 29.99 บาท / ลิตร

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยคำคำนวณ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ผนชก	ปกติ	ผนชก
1	งานถางป่าขุดตอ						
	ขนาดเบา	ตร.ม.	1.50	0.22	0.28	1.72	1.78
	ขนาดหนัก	ตร.ม.	4.68	0.78	0.98	5.46	5.66
	ขนาดกลาง	ตร.ม.	3.08	0.55	0.69	3.63	3.77
2	งานดินคันทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	18.04	3.51	4.39	21.55	22.43
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	34.69	10.80	13.50	45.49	48.19
3	งานตัด - ขึ้นรูปคันทาง						
	ตัด - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	18.22	3.06	3.83	21.28	22.05
	- ดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	56.74	19.00	23.75	75.74	80.49
	หินแข็ง - เจาะระเบิด	ลบ.ม. ปกติ	62.47	4.66	5.83	67.13	68.30
	- ดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	34.73	5.18	6.48	39.91	41.21
	หินผุ - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	28.95	3.34	4.18	32.29	33.13
	- ตัก	ลบ.ม. หลวม	6.50	1.70	2.13	8.20	8.63
4	งานวัสดุคัดเลือก ลูกรังรองพื้นทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	25.25	6.52	8.15	31.77	33.40
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	41.62	12.96	16.20	54.58	57.82
	ผสม (ผสมกับวัสดุอื่นๆ)	ลบ.ม. แน่น	8.21	1.46	1.83	9.67	10.04
5	งานเหลาทางลูกรัง ผสม - บดทับ						
	ผสม (ผสมกับวัสดุอื่นๆ)	ลบ.ม. แน่น	15.46	2.75	3.44	18.21	18.90
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	49.61	20.90	26.13	70.51	75.74

ชุมงษ์ ชุมพูทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15:34:37

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ).....

ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....

กรรมการ

(ลงชื่อ).....

กรรมการ

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบประมาณ ๖)

เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ๑๙ ต.ค. ๖๑

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ผ่อนชุก	ปกติ	ผ่อนชุก
6	งานพื้นทาง (หินคลุก)						
	ผสม (Blend)	ลบ.ม. แผ่น	20.37	4.20	5.25	24.57	25.62
	บดทับ	ลบ.ม. แผ่น	60.84	25.71	32.14	86.55	92.98
7	งานตัดแต่งขั้นบันได	ลบ.ม. แผ่น	6.35	1.66	2.08	8.01	8.43
8	งานชุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ						
	ลูกรัง 10 ซม.	ตร.ม.	8.73	2.11	2.64	10.84	11.37
	ผิว AC 5 ซม.	ตร.ม.	9.51	1.75	2.19	11.26	11.70
	หินคลุก 10 ซม.	ตร.ม.	10.65	3.38	4.23	14.03	14.88
9	งาน radix ยางไพรเม่โค๊ต	ตร.ม.	6.53	0.62	0.78	7.15	7.31
10	งาน radix ยางแทคโค๊ต	ตร.ม.	6.05	0.88	1.10	6.93	7.15
11	งานผิวทางแบบบาง						
	ขั้นเดียว (1/2 ")	ตร.ม.	14.16	2.21	2.76	16.37	16.92
	สองขั้น (1 " + 1/2 ")	ตร.ม.	42.61	6.64	8.30	49.25	50.91
	สองขั้น (3/4 " + 3/8 ")	ตร.ม.	29.09	4.54	5.68	33.63	34.77
	ขั้นเดียว (3/4 ")	ตร.ม.	19.57	3.05	3.81	22.62	23.38
12	งานเคลือบพื้น ขัดผุน (Pre - Coat)						
	ขั้นเดียว (1/2 ")	ลบ.ม. หลวม	1.79	0.49	0.61	2.28	2.40
	สองขั้น (1 " + 1/2 ")	ลบ.ม. หลวม	5.39	1.47	1.84	6.86	7.23
	สองขั้น (3/4 " + 3/8 ")	ลบ.ม. หลวม	3.68	1.00	1.25	4.68	4.93
	ขั้นเดียว (3/4 ")	ลบ.ม. หลวม	2.47	0.68	0.85	3.15	3.32
13	งานผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต						
	ค่าสมรรถนะเคลือบฟลิติกคอนกรีต	ตัน	355.66	16.77	20.96	372.43	376.62
	งานปูปลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม. บนผิวแทคโค๊ต	ตร.ม.	9.35	2.28	2.85	11.63	12.20
	งานปูปลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม. บนผิวไพรเม่โค๊ต	ตร.ม.	12.03	2.82	3.53	14.85	15.56

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มีนาคม 2565 15.34.37

คณะกรรมการกำกับดูแลราคากลาง
(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ

หน้า 2 จาก 4

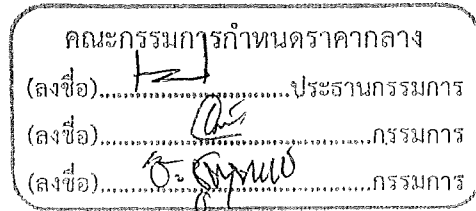
โครงการ : ประการตราค่าจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยตัวนนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลา. 19 ต.ค. 61

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ผ่อนชุก	ปกติ	ผ่อนชุก
	คานส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะขนส่ง 100-300 กม. ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	250,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14	งานพิวทางคอนกรีต						
	ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	150,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ค่าเชื้อเพลิงคงคอนกรีต	ตร.ม.	8.08	1.06	1.33	9.14	9.41
	ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต	เมตร	11.93	2.39	2.99	14.32	14.92
	ค่าตัดหยอดรอยต่อคอนกรีต และหยอดยาง	เมตร	20.61	2.53	3.16	23.14	23.77
	ค่าถ่านห้องเครื่อง	ตร.ม.	10.15	1.92	2.40	12.07	12.55
	ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง	เมตร	15.26	5.34	6.68	20.60	21.94
	คานส่งคอนกรีต	ลบ.ม./กม.	12.61	1.74	2.18	14.35	14.79
	ค่าผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	156.71	35.15	43.94	191.86	200.65
15	งาน Stabilized Layer						
	ค่าผสมวัสดุ ลูกรัง	ลบ.ม. แผ่น	32.32	11.03	13.79	43.35	46.11
	ค่าบ่มวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แผ่น	40.40	5.29	6.61	45.69	47.01
	ค่าผสมวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แผ่น	35.56	11.03	13.79	46.59	49.35
	ค่าบ่มวัสดุ ลูกรัง	ลบ.ม. แผ่น	40.40	5.29	6.61	45.69	47.01
16	งาน Pavement In Place Recycling						
	ชุดลีกเฉลี่ย 15 ซม.	ตร.ม.	22.75	5.92	7.40	28.67	30.15
	ชุดลีกเฉลี่ย 30 ซม.	ตร.ม.	45.49	11.83	14.79	57.32	60.28
	ชุดลีกเฉลี่ย 25 ซม.	ตร.ม.	37.91	9.86	12.33	47.77	50.24
	ชุดลีกเฉลี่ย 20 ซม.	ตร.ม.	28.43	7.39	9.24	35.82	37.67
17	งาน Slurry Seal	ตร.ม.	10.10	2.07	2.59	12.17	12.69
18	งาน Fog Spray	ตร.ม.	2.31	0.39	0.49	2.70	2.80
19	งาน Hot Mixed Recycling (บดทับ)						

ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 ธันวาคม 2565 15.34.37

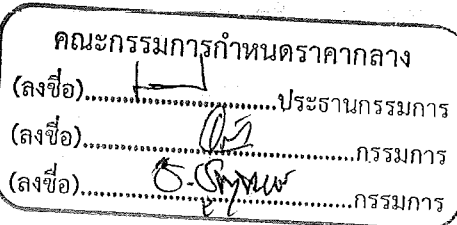


หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประการราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสส. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยบประมาน ๖)

เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลว. 19 ต.ค. 61

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ผนซุก	ปกติ	ผนซุก
	ขุดลึก 3 ซม.	ตร.ม.	44.07	5.86	7.33	49.93	51.40
	ขุดลึก 6 ซม.	ตร.ม.	88.36	9.00	11.25	97.36	99.61
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	72.89	8.11	10.14	81.00	83.03
	ขุดลึก 4 ซม.	ตร.ม.	60.18	7.39	9.24	67.57	69.42
20	งาน Milling						
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	10.45	1.97	2.46	12.42	12.91
	ขุดลึก 10 ซม.	ตร.ม.	12.19	2.30	2.88	14.49	15.07
21	งานถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ						
	ค่าเกลี่ยผสม	ลบ.ม.ແນ້ນ	19.69	2.44	3.05	22.13	22.74



ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์

18 มกราคม 2565 15:34:37

หน้า 4 จาก 4

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔ (ซอยงบประมาณ ๖)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลนครปากเกร็ด / เทศบาลนครปากเกร็ด

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 3,300,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์ – ปากเกร็ด 34 (ซอยงบประมาณ 6) กว้างประมาณ 4.00 ม. ยาวประมาณ 230.00 ม. หนา 0.15 ม. พื้นที่ประมาณ 900.00 ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.) วางท่อระบายน้ำ คสล. Ø 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก คสล. หั้งสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ 460.00 ม. ก่อสร้างรางวี คสล. กว้าง 0.50 ม. หั้งสองฝั่ง ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 23 มีนาคม 2565 เป็นเงิน 3,429,058.08 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคาภาระงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 เจน จำลองราย ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้าฝ่ายวิชากรรมโยธา

7.2 อันันต์ชัย พักสังข์ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฎิบัติการ

7.3 ชูพงษ์ ชูพุทธพงษ์ กรรมการกำหนดราคากลาง ผู้ช่วยนายช่างโยธา

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....กรรมการ
(ลงชื่อ).....กรรมการ

เจน จำลองราย

23 มีนาคม 2565 15:57:32

แบบสรุปประมาณการงานก่อสร้าง

ชื่อโครงการ ก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์ - ปากเกร็ด 34 (ซอยงบประมาณ 21)

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณซอยติวานนท์ - ปากเกร็ด 34 (ซอยงบประมาณ 21)

ตามแบบ ปร.4 และ ปร.5 ที่แนบ

จำนวน 1 ชุด

สำนักการช่าง เทศบาลนครปักเกร์ด

แบบเลขที่ กส. 29/2565

ประมาณการเมื่อวันที่ 28 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2564

ประมาณการโดย วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(นายอนันต์ชัย พึกสังข์)

๗๕

หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม

(นายเจน จำลองราช)

୨୮

ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง

(นายวิศิษฐ์ ชัยรุ่งเรือง)

ເຫັນຫອບ

ຜູ້ອໍານວຍກາຮັດສຳນັກກາຮ່າງ

(นายนพกร วงศ์ประราย)

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน ไฟฟ้าและถนน

ชื่อโครงการ ก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์ - ปากเกร็ด 34 (ซอยงบประมาณ 21)

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณซอยติวานนท์ - ปากเกร็ด 34 (ซอยงบประมาณ 21)

สำนักการซ่อม เทศบาลนครปากเกร็ด

แบบเลขที่ กส. 29/2565

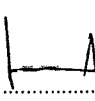
ตามแบบ ป.ร.4 ที่แนบ

จำนวน 3 หน้า

ประมาณการเมื่อวันที่ 28 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2564

ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	FACTOR F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	กลุ่มงานถนน	2,963,574.97	1.3607	4,032,536.46	
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F				
	เงินจ่ายล่วงหน้า 0 %				
	เงินประกันผลงานหัก 0 %				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 %				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				4,032,536.46	

ประมาณการโดย  วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
 (นายอนันต์ชัย พักสังข์)

ตรวจ  หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม
 (นายเจน จำลองราช)

ตรวจ  ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง
 (นายวิศิว์ ชัยรุ่งเรือง)

เห็นชอบ  ผู้อำนวยการสำนักการซ่อม
 (นายพกร หวังพราย)

กลุ่มงาน/งาน ไฟฟ้าและถนน

ชื่อโครงการ ก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์ - ปากเกร็ด 34 (ซอยงบประมาณ 21)

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณซอยติวานนท์ - ปากเกร็ด 34 (ซอยงบประมาณ 21)

แบบเลขที่ กส. 29/2565

สำนักการช่าง เทศบาลนครปากเกร็ด

ประมาณการโดย นายอนันต์ชัย พักรังษ์

เมื่อวันที่ 28 ธันวาคม 2564

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวม ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานวางท่อระบายน้ำและปูพื้ก คสล.								
1.1	ติดขุด	812.00	ลบ.ม. (ແນ່ນ)	-	-	21.34	17,328.08	17,328.08	
1.2	ค่านายร้ายดินเดียวรถบรรทุก 10 ล้อ ที่รระยะทางประมาณ 3 กม.	1,015.00	ลบ.ม. (หลวມ)	-	-	16.22	16,463.30	16,463.30	
1.3	ทรายขยายบ่องชั้น + ทรายผสมหลังท่อ	323.00	ลบ.ม.	495.00	159,885.00	99.00	31,977.00	191,862.00	
1.4	คอนกรีตขยายบ่องชั้น	99.00	ลบ.ม.	1,630.00	161,370.00	398.00	39,402.00	200,772.00	
1.5	บ่อพักน้ำ คสล. ขนาด 0.90x0.90 ม.	58.00	บ่อ	7,065.00	409,770.00	500.00	29,000.00	438,770.00	
1.6	ฝ้าปูพื้กเหล็กหล่อเหลี่ยมขนาดไม่น้อยกว่า 0.64x0.64 เมตร	58.00	ฝ้า	9,000.00	522,000.00	300.00	17,400.00	539,400.00	
	(รับ นน. 25 ตัน)								
1.7	ท่อระบายน้ำ คสล. Ø 0.60 ม. มอก.ชั้น 3	525.00	ท่อน	440.00	231,000.00	130.00	68,250.00	299,250.00	
1.8	แผ่นรองท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด 0.50x1.00x0.07 ม.	508.00	แผ่น	265.00	134,620.00	75.00	38,100.00	172,720.00	
1.9	ปูนทรายยาแนวท่อ	4.00	ลบ.ม.	2,040.00	8,160.00	600.00	2,400.00	10,560.00	
1.10	งานเชื่อมท่อระบายน้ำเข้ากับปูพื้กเดิม	4.00	จุด	2,000.00	8,000.00	-	-	8,000.00	รวมค่าแรง
	รวม 1							1,895,125.38	
2	งานวัสดุพื้นทาง								
2.1	หินคลุก	321.00	ลบ.ม. (ปกติ)	456.00	146,376.00	-	-	146,376.00	
2.2	ค่าแรงงานปรับเกลี่ยและบดอัดพื้นทางหินคลุก	214.00	ลบ.ม. (ແນ່ນ)	-	-	85.77	18,354.78	18,354.78	
	รวม 2							164,730.78	

กลุ่มงาน/งาน ไฟฟ้าและถนน

ชื่อโครงการ ก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์ - ปากเกร็ด 34 (ซอยยงบประมาณ 21)

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณซอยติวานนท์ - ปากเกร็ด 34 (ซอยยงบประมาณ 21)

แบบเลขที่ กส. 29/2565

สำนักการช่าง เทศบาลนครปากเกร็ด

ประมาณการโดย นายอนันตชัย พักสังข์

เมื่อวันที่ 28 ธันวาคม 2564

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวม ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
3	งานระบายน้ำ คสล.								
3.1	คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube)	34.00	ลบ.ม.	2,418.60	82,232.40	306.00	10,404.00	92,636.40	
3.2	ทรายขยายบอร์ฟัน	16.00	ลบ.ม.	495.00	7,920.00	99.00	1,584.00	9,504.00	
3.3	เหล็ก DB 12 มม.	487.00	กก.	24.53	11,946.11	3.30	1,607.10	13,553.21	
3.4	เหล็ก RB 9 มม.	2,148.00	กก.	24.96	53,614.08	4.10	8,806.80	62,420.88	
3.5	เหล็ก RB 6 มม.	820.00	กก.	25.80	21,156.00	4.10	3,362.00	24,518.00	
3.6	ลวดผูกเหล็ก	86.00	กก.	30.92	2,659.12	-	-	2,659.12	
3.7	แบบหล่อคอนกรีต (คิดค่าวัสดุ 20%)	151.00	ตร.ม.	145.00	21,895.00	133.00	20,083.00	41,978.00	
3.8	เคราร์บีดแบบ (คิดค่าวัสดุ 20%)	45.00	ลบ.พ.	135.00	6,075.00	-	-	6,075.00	
3.9	ตะปู	38.00	กก.	33.52	1,273.76	-	-	1,273.76	
3.10	ค่าบ่มผ้าคอนกรีต	251.00	ตร.ม.	-	-	9.00	2,259.00	2,259.00	
รวม 3								256,877.37	
4	งานผิวน้ำจารจรอ คสล. (หนา 0.15 ม.)								
4.1	คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube)	143.00	ลบ.ม.	2,418.60	345,859.80	306.00	43,758.00	389,617.80	
4.2	ทรายขยายบอร์ฟัน	60.00	ลบ.ม.	495.00	29,700.00	99.00	5,940.00	35,640.00	
4.3	เหล็ก RB 19 มม.	415.00	กก.	24.60	10,209.00	2.90	1,203.50	11,412.50	
4.4	เหล็ก RB 9 มม.	4,022.00	กก.	24.96	100,389.12	4.10	16,490.20	116,879.32	

กลุ่มงาน/งาน ไฟฟ้าและถนน

ชื่อโครงการ ก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติวานนท์ - ปากเกร็ด 34 (ซอยงบประมาณ 21)

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณซอยติวานนท์ - ปากเกร็ด 34 (ซอยงบประมาณ 21)

แบบเลขที่ กส. 29/2565

สำนักการช่าง เทศบาลนครปากเกร็ด

ประมวลผลการโดย นายอนันตชัย พึกสังข์

เมื่อวันที่ 28 ธันวาคม 2564

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
4.5	ลวดผูกเหล็ก	111.00	กก.	30.92	3,432.12	-	-	3,432.12	
4.6	ค่าซุบย่างและฟลีล์หรือจารบี Dowel bar	329.00	ชุด	4.00	1,316.00	-	-	1,316.00	รวมค่าแรง
4.7	ค่าบ่มผ้าคอนกรีต	955.00	ตร.ม.	-	-	9.00	8,595.00	8,595.00	
4.8	ยางและฟลีล์	332.00	ลิตร	24.05	7,984.60	-	-	7,984.60	
4.9	ค่าตัดรอยต่อคอนกรีตและขยายด้วยยาง	829.00	เมตร	-	-	22.90	18,984.10	18,984.10	
รวม 4								593,861.44	
5	งานให้ทاثา								
5.1	หินคลุกبدอี้ดแน่น	76.00	ลบ.ม.	456.00	34,656.00	99.00	7,524.00	42,180.00	
รวม 5								42,180.00	
6	งานอื่นๆ								
6.1	ป้ายเหล็กประชาสัมพันธ์โครงการ	2.00	ป้าย	5,400.00	10,800.00	-	-	10,800.00	
รวม 6								10,800.00	
ดังนั้น รวมราคางานก่อสร้าง								2,963,574.97	
หมายเหตุ : ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงดีเซล (B7) 28.44 บาท/ลิตร									

รายละเอียดโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณซอยติawanท์ - ปากเกร็ด 34 (ขอยงบประมาณ 21)

ผิวจราจรกว้าง 3.00 - 4.00 เมตร ยาวประมาณ 280.00 เมตร พื้นที่ประมาณ 955.00 ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.)

วางทอรอบ้ายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.60 เมตร พร้อมบ่อพัก คสล. ห้องส่องไฟ ความยาวรวมประมาณ 560.00 เมตร

และรางวี คสล. กว้าง 0.50 เมตร ห้องส่องไฟ

1 งานชุดดินวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก

- ความกว้างแนววางท่อประมาณ	=	1.00	เมตร
- ความยาวแนววางท่อและบ่อพัก	=	560.00	เมตร
- ความลึกแนววางท่อเฉลี่ยประมาณ	=	1.40	เมตร
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรดินชุดวางท่อระบายน้ำ	=	1.00 x 560.00 x 1.40	ลบ.ม. (แน่น)
- ความกว้างบ่อพัก	=	0.90	เมตร
- ความยาวบ่อพัก	=	0.90	เมตร
- ความลึกก้นบ่อพักเฉลี่ยประมาณ	=	0.60	เมตร
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรดินชุดวางบ่อพัก	=	0.90 x 0.90 x 0.60 x 58	ลบ.ม. (แน่น)
รวมเป็นปริมาตรดินทั้งหมด	=	812.19	ลบ.ม. (แน่น)
คิดเป็นปริมาตรดินขันย้าย	=	ปริมาตรดินทั้งหมด x 1.25	1,015.24 ลบ.ม. (หลวม)

งานวัสดุรองท่อและบ่อพัก

560 ม.

- ความกว้างแนววางทรายหยาบรองท่อ	=	1.00	เมตร
- ความยาวแนววางทรายหยาบรองท่อสุทธิ	=	560 - [0.90 x 58]	507.80 เมตร
- ความหนาทรายหยาบรองท่อ	=	0.10	เมตร
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรทรายหยาบรองท่อ	=	1.00 x 507.80 x 0.10	50.78 ลบ.ม. (แน่น)
- ความกว้างทรายหยาบรองบ่อพัก	=	0.90	เมตร
- ความยาวทรายหยาบรองบ่อพัก	=	0.90	เมตร
- ความหนาทรายหยาบรองบ่อพัก	=	0.10	เมตร
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรทรายหยาบรองบ่อพัก	=	0.90 x 0.90 x 0.10 x 58	4.70 ลบ.ม. (แน่น)
รวมเป็นปริมาตรทรายหยาบรองทั้งหมด	=		55.48 ลบ.ม. (แน่น)
เพื่อบดอัด 25%	=	ปริมาตรทรายหยาบรองทั้งหมด x 1.25	69.35 ลบ.ม. (หลวม)
- ความกว้างคอนกรีตหยาบรองบ่อพัก	=	0.90	เมตร
- ความยาวคอนกรีตหยาบรองบ่อพัก	=	0.90	เมตร
- ความหนาคอนกรีตหยาบรองบ่อพัก	=	0.10	เมตร
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรคอนกรีตหยาบรองบ่อพัก	=	0.90 x 0.90 x 0.10 x 58	4.70 ลบ.ม.

งานวางท่อและบ่อพัก

560 ม.

- บ่อพักน้ำ คสล. ขนาด 0.90x0.90 เมตร สูงเฉลี่ยประมาณ 1.80 เมตร	=	58.00	บ่อ
- ฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยมขนาดไม่น้อยกว่า 0.64x0.64 เมตร (รับ นน. 25 ตัน)	=	58.00	ฝา
- ท่อระบายน้ำ คสล. ศก. 0.60 เมตร	=	560 - [58x 0.60]	525.20 ท่อน
- แผ่นรองท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด 0.50x1.00 เมตร	=	560 - [58x 0.90]	507.80 แผ่น
- พ.ท. หน้าตัดคอนกรีตหยาบรากัดท้องท่อ [1.00 x 0.45] - [พ.ท.หน้าตัดท่อ / 2] - [พ.ท.หน้าตัดแผ่นพื้นรองท่อ]	=		0.185 ตร.ม.
- ความยาวแนวคอนกรีตหยาบรากัดท้องท่อ	=	560 - [0.90 x 58]	507.80 เมตร

หน้าที่ 2

ตั้งนั้น คิดเป็นปริมาตรคอนกรีตหมายابคาดท่อ		$0.185 \times 507.8 =$	93.94	ลบ.ม.
		รวมปริมาตรคอนกรีตหมายاب	=	98.64 ลบ.ม.
- ปูนทรายya เนวยา 1/2 ของเส้นรอบท่อ		$[2 \times 3.14 \times 0.375] / 2 =$	1.18	เมตร
- ความกว้างเฉลี่ยปูนทรายya เนวยา		=	0.125	เมตร
- ความหนาเฉลี่ยปูนทรายya เนวยา		=	0.05	เมตร
ตั้งนั้น คิดเป็นปริมาตรปูนทรายya เนva	583 แนว	$1.18 \times 0.125 \times 0.05 \times 583 =$	4.30	ลบ.ม.
- ความกว้างแนวงตราหยหลังท่อ		=	1.00	เมตร
- ความยาวแนวงศ์ตราหยหลังท่อสุทธิ		$560 - [0.90 \times 58]$	=	507.80 เมตร
- ความหนาเฉลี่ยลงตราหยหลังท่อประมาณ (เพื่อในส่วนที่ลงไปตามส่วนโถงท่อ)		=	0.40	เมตร
ตั้งนั้น คิดเป็นปริมาตรตราหยหยหลังท่อ		ความยาวแนวงศ์ตราหยหลังท่อสุทธิ $\times 1.00 \times 0.40 =$	203.12 ลบ.ม. (แนว)	
เพื่อبدอัด 25%		ปริมาตรตราหยหยหลังท่อ $\times 1.25 =$	253.90 ลบ.ม. (หลวม)	
		รวมปริมาตรตราหย	=	323.25 ลบ.ม. (หลวม)
- งานเชื่อมท่อระบายน้ำเข้ากับบ่อพักเดิม (ท่อระบายน้ำ คสล. ศก. 0.60 เมตร)		=	4.00	จุด

2 งานวัสดุพื้นทาง

- พื้นที่ขันพื้นทาง (รองถนน + ไฟลททาง)		=	1,070.00	ตร.ม.
- ความหนาพื้นทางหินคลุกเฉลี่ย		=	0.20	เมตร
ตั้งนั้น คิดเป็นปริมาตรพื้นทางหินคลุก		พื้นที่ลงพื้นทางหินคลุกสุทธิ $\times 0.20 =$	214.00 ลบ.ม. (แนว)	
เพื่อبدอัด 50%		ปริมาตรพื้นทางหินคลุก $\times 1.5 =$	321.00 ลบ.ม. (หลวม)	

3 งานรางวี คสล. กว้าง 0.50 เมตร

- พ.ท. หน้าตั้ดรางวี คสล.		$[0.50 \times 0.15] - [0.30 \times 0.05 / 2] =$	0.068	ตร.ม.
- ความยาวรางวี คสล. สุทธิ		$560 - [0.90 \times 58] - 5 =$	502.80	เมตร
ตั้งนั้น คิดเป็นปริมาตรคอนกรีตรางวี คสล.		พ.ท. หน้าตั้ดรางวี \times ความยาวรางวี คสล. สุทธิ =	33.94	ลบ.ม.
- พ.ท. ผิวรางวี คสล.		ความยาวรางวี คสล. สุทธิ $\times 0.50 =$	251.40	ตร.ม.
ตั้งนั้น คิดเป็นปริมาตรตราหยหยารองพื้น		พ.ท. ผิวรางวี คสล. $\times 0.05 =$	12.57 ลบ.ม.	
เพื่อبدอัด 25%		=	15.71 ลบ.ม.	
- Tied bar DB 12 mm.		ความยาวรางวี คสล. สุทธิ $/ 0.50 \times 0.50 \times 0.888 =$	446.49 กก.	
เพื่อ 9%		nn. DB 12 mm. $\times 1.09 =$	486.67 กก.	
- RB 9 mm.		ความยาวรางวี คสล. สุทธิ $\times 8 \times 0.499 =$	2,007.18 กก.	
เพื่อ 7%		nn. RB 9 mm. $\times 1.07 =$	2,147.68 กก.	
- RB 6 mm.		ความยาวรางวี คสล. สุทธิ $/ 0.20 \times 1.40 \times 0.222 =$	781.35 กก.	
เพื่อ 5%		nn. RB 6 mm. $\times 1.05 =$	820.42 กก.	
- รวมน้ำหนักเหล็กเสริม		=	3,454.77 กก.	
- ลวดผูกเหล็ก		nn. เหล็กเสริมทั้งหมด $\times 25 / 1,000 =$	86.37 กก.	
- แบบหล่อคอนกรีตรางวี		ความยาวรางวี คสล. สุทธิ $\times 0.15 \times 2 =$	150.84 ตร.ม.	
- เคร่ายึดแบบรางวี		พื้นที่แบบหล่อ $\times 0.30 =$	45.25 ลบ.พ.	
- ตะปู		พื้นที่แบบหล่อ $\times 0.25 =$	37.71 กก.	
- ค่าบ่มผิวคอนกรีต		พ.ท. ผิวรางวี คสล. =	251.40 ตร.ม.	

4	งานผิวจราจร คสล. หนา 0.15 เมตร	280.00 เมตร				
-	พ.ท. ผิวจราจร คสล. กว้างประมาณ	3.00-4.00 เมตร	(ไม่รวมพื้นที่ป้อพัก คสล.)	=	955.00	ตร.ม.
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรคงกรีตผิวจราจร คสล.			พ.ท. ผิวจราจร คสล. \times 0.15	=	143.25	ลบ.ม.
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรทรายหยาบร่องพื้น			พ.ท. ผิวจราจร คสล. \times 0.05	=	47.75	ลบ.ม.
เพื่อบดอัด 25%				=	59.69	ลบ.ม.
- แนวรอยต่อเพื่อการก่อสร้าง	47 แนว	280.00 / 6	=	46.67	แนว	
- Dowel bar RB 19 mm.		(47 \times 3.50 / 0.50) \times 0.50 \times 2.23	=	366.84	กก.	
เพื่อ 13%		นน. RB 19 mm. \times 1.13	=	414.52	กก.	
- RB 9 mm.		พ.ท. ผิวจราจร \times 7 \times 0.499	=	3,335.82	กก.	
- RB 9 mm. กันร้าว	58 บ่อ	1.50 \times 3 \times 58 \times 0.499	=	130.24	กก.	
- RB 9 mm. เหล็กขาตั้ง		0.50 \times (5 \times 5 \times 47) \times 0.499	=	293.16	กก.	
ดังนั้น รวม RB 9 mm.		นน.รวม RB 9 mm. \times 1.07	=	3,759.22	กก.	
เพื่อ 7%			=	4,022.36	กก.	
- รวมน้ำหนักเหล็กเสริม			=	4,436.89	กก.	
- ลวดผูกเหล็ก		นน. เหล็กเสริมทั้งหมด \times 25 / 1,000	=	110.92	กก.	
- ชุบยางแอกฟลัทหรือเจาร์บี Dowel bar		47 \times (3.50 / 0.50)	=	329.00	ชุด	
- ค่าปั๊มผิวคงกรีต		พ.ท. ผิวจราจร คสล.	=	955.00	ตร.ม.	
- ความยาวแนวหยาบร่องรอยต่อ	47 แนว	[280x2]+[3.5x47]+[0.9x2x58]	=	828.90	เมตร	
ดังนั้น คิดเป็นยางหยาบร่องรอยต่อ		ความยาวแนวหยาบร่องรอยต่อ \times 0.01 \times 0.04 \times 1000	=	331.56	ติตร	
- ค่าหยาบร่องรอยต่อคงกรีต		ความยาวแนวหยาบร่องรอยต่อ	=	828.90	เมตร	
5	งานไฟล์ทาง			=	560.00	เมตร
-	พ.ท. ไฟล์ทาง กว้างประมาณ	0.50 เมตร		=	280.00	ตร.ม.
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรหินคลุกไฟล์ทาง		พ.ท. ไฟล์ทาง \times 0.20	=	56.00	ลบ.ม.	
เพื่อบดอัด 35%			=	75.60	ลบ.ม.	
6	งานอื่นๆ					
- ป้ายเหล็กประชาสัมพันธ์โครงการ			=	2.00	ป้าย	



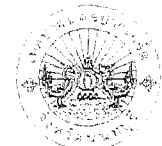
ລໍານັກກາຮ່າງເທົ່າລະບານຄຣປາກເກຮັດ

ໂຄຮງກາຮ

ກ່ອລ້າງປ່ອນປຸງຄນນ ຄລລ.ບຣີເວນ ຂອຍຕິວານນທ່-ປາກເກຮັດ 34 (ຂອຍບປະມານ 6)

ສຖານທີ່ຕັ້ງໂຄຮງກາຮ

ບຣີເວນ ຂອຍຕິວານນທ່-ປາກເກຮັດ 34 (ຂອຍບປະມານ 6)



สารบัญแบบ

แผ่นที่	รายการ
01	สารบัญแบบ, สารบัญลักษณ์ประกอบแบบ
02	โครงการ, วัสดุบรรจุภัณฑ์, ข้อกำหนดและเงื่อนไขในการก่อสร้าง
03	งานเหล็กเสริมคอนกรีต, ท่อระบายน้ำและบ่อพักคอนกรีตเดี่ยวและ集成
04	งานฝาบอพัก พื้นรองคอนกรีตบานอพัก ช่องทางเดียวทันทีที่รับน้ำท่วมได้
05	เพื่อส่งเสริมการใช้สิ่งแวดล้อมและคุณภาพด้านสิ่งแวดล้อม
06	ผังบริเวณท่อระบายน้ำที่ต้องดูแลอย่างดี
07	แบบหนังสือรับรองคุณภาพ
08	แบบการตรวจสอบและรับรองคุณภาพ
09	แบบที่ต้องดำเนินการตามที่ระบุไว้
10	แบบการตรวจสอบคุณภาพของห้องน้ำ-อุปกรณ์ตามรายการตรวจสอบห้องน้ำ
11	แบบขยายฐานติดต่อโครงสร้างบ่อพัก คลล. แบบขยายการตรวจสอบห้องน้ำท่อระบายน้ำ คลล.
12	แบบขยายฝาบอพักเหล็กหล่อเหล็ก 1-2 แบบขยายแบบเจาะร่องวี-แบบขยายตัวลักษณ์แบบไทยบล็อก
13	แบบการเชื่อมต่อในกรณีเชื่อมต่อห้องน้ำของเดิม
14	แบบขยายฐานติดต่อห้องน้ำ คลล., แบบขยายเหล็กห้องน้ำ จับเหล็กคงแข็ง, แบบขยายผู้ที่ต้องห้าม
15	แบบขยาย EXPANSION JOINT - TRANSVERSE JOINT - CONSTRUCTION JOINT
16	แบบป้ายโครงการ

สารบัญลักษณ์ประกอบแบบ

ลักษณ์	รายละเอียด
1.00	เลี้ยวแล้วดึงระยะจากศูนย์กลางถึงศูนย์กลาง
1.00	เลี้ยวแล้วดึงระยะจากศูนย์กลางถึงริม
1.00	เลี้ยวแล้วดึงระยะจากศูนย์กลางถึงริม
	แสดงจุดขยายแบบ
	แสดงแนวรูปตัด
	แสดงทิศทางการระบายน้ำ
	แสดงบ่อพักคลล. (เดิม)
	แสดงบ่อพักคลล. พื้นรองคอนกรีตหล่อเหล็ก
	แสดงบริเวณผิวน้ำ คลล.

สำนักงานช่างเทคนิคภาคราชบาล

โครงการ
ก่อสร้างปรับปรุงถนน คลล.
บริเวณ ซอยสีลม ถนนท่า-ปากเกอร์ 34
(ซอยบ้านบึง ๖)

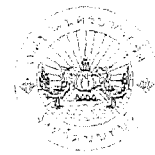
สถานที่ตั้งโครงการ
บริเวณ ซอยสีลม ถนนท่า-ปากเกอร์ 34
(ซอยบ้านบึง ๖)

ผู้รับผิดชอบ
(นายพงษ์พันธ์ พงษ์พันธ์)

ผู้ออกแบบ
(นายพงษ์พันธ์ พงษ์พันธ์)

ผู้ควบคุมงาน
วันที่ ๑๐/๑๐/๒๕๖๔

แผ่นที่ ๑๐
๑๐



วัตถุประลักษณ์

- 1) คณคณกริดเลริมเหล็ก กว้างประมาณ 4.00 เมตร ยาวประมาณ 230.00 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่ประมาณ 900.00 ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คลล.)
 - 2) ห้องระบายอากาศค่อนกริดเลริมเหล็ก ค. 0.60 ม. พื้นที่บ่อพักค่อนกริดเลริมเหล็กทั้งสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ 460.00 เมตร
 - 3) ก่อสร้างงานวัวค่อนกริดเลริมเหล็ก กว้างประมาณ 0.50 ห้องสองฝั่ง
 - 4) ก่อสร้างบ่อพักค่อนกริดเลริมเหล็ก จำนวน 48 บ่อ ห้องสองฝั่ง
 - 5) ก่อสร้างงานอีนา ตามแบบรูป และรายการกำกับด

ข้อกำหนดและเงื่อนไขในการก่อสร้าง

- 1) ก้าวคุณภาพที่ก่อสร้างเป็นภาระ/หน้าที่ความรับผิดชอบของผู้รับจ้าง ที่จะไปคุ้มครองที่ก่อสร้างด้วยตนเองและ/หรือคุ้มครองที่ หรือไม่ก็ได้ โดยเท่าบานครอบปากเกร็ชถือว่า ผู้รับจ้างได้ก้าวตามลักษณะ และปัญหาด่างๆ ดังนี้เมื่อมีอุบัติเหตุ และปัญหาในเวลาทำงาน จะนำมาอ้างให้พ้นความผิดชอบ/หรือจะยกเป็นข้ออ้างแก่บานครอบปากเกร็ชภายหลังไม่ได้
 - 2) ระดับ - แนวท่อระบายน้ำ และค่าแทนงบหักคุณงานจะกำหนดให้ในวันคุ้มครองที่ก่อสร้าง ระดับ - แนวท่อระบายน้ำอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตาม ความเหมาะสมทั้งนี้จะต้องขึ้นอยู่ ในคุณภาพที่นี่ ของคณะกรรมการตรวจสอบการจ้างและผู้ควบคุมงานและผู้ออกแบบ
 - 3) ปัญหาและอุบัติเหตุในการก่อสร้าง เช่น เล่าไฟฟ้า แนวท่อประปาหรือลิ้นลม ในที่ก่อสร้างนั้น ให้ถือเป็นหน้าที่ของผู้รับจ้างที่จะต้องทำการเคลื่อนย้าย หรือรื้อถอนเพื่อให้การก่อสร้างดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย (ยกเว้นกรณีที่เป็นเล่าไฟฟ้า หรือท่อประปาที่จำเป็นต้องให้ ศาลาไฟฟ้า หรือการประปาดำเนินการอื่น/ย้าย)
 - 4) ผู้รับจ้างต้องลงแผนงานที่แสดงการก่อสร้างปรับปรุงโครงการให้แล้วเสร็จตามลัญญา (Schedule of work) ให้แก่ผู้ควบคุมงาน เพื่อเป็นแนวทางในการบริหาร และควบคุมการก่อสร้าง
 - 5) ทางรวม ทางแยกหรือทางเข้าบ้าน (ชนิดที่ดิน) ผู้รับจ้างต้องเทคโนโลยีเดิมเท่านั้น โดยต้องทิ้งรากไม้และเศษหินที่มีไว้รองรับหินลงได้ โดยละเอียด และปลดลดภัยความที่ผู้ควบคุมงานกำหนด
 - 6) หากแบบแปลนและรายรายการยังคงกันหรือมีปัญหาอุบัติเหตุต่างๆ ไม่ว่าในกรณีใดในขณะก่อสร้างปรับปรุง คณะกรรมการตรวจสอบการจ้างขอลงนามสิทธิ์ที่จะตัดแปลงแก้ไขเพิ่มเติมนอกเหนือจากแบบแปลน ทึ้งนี้จะต้องดำเนินด้วยความมั่นคงแข็งแรง ความปลอดภัยและประโยชน์ต่อทางราชการเป็นเกณฑ์ โดยผู้รับจ้างจะเรียกร้องค่าจ้างเพิ่มไม่ได้
 - 7) ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำบัญชีแสดงลักษณะงานและงบประมาณ รวมถึงรายละเอียดการทำงานติดตั้งไว้ในที่ก่อสร้างปรับปรุงที่สามารถเห็นได้ชัดเจน
 - 8) ผู้รับจ้างต้องอ่านรายละเอียดของที่ก่อสร้างปรับปรุงที่ได้รับมอบหมาย พร้อมทั้งติดตั้งลัญญาณจราจร, สัญญาณเตือนภัยตลอดจนลัญญาณไฟในยามวิกฤตเพื่อป้องกันอุบัติเหตุ
 - 9) หากมีการต่อสืบท่อท่อระบายน้ำ ผู้รับจ้างจะต้องต่อสืบท่อท่อระบายน้ำที่ก่อสร้างปรับปรุงให้มีเส้นท่อที่ต่อสืบท่อท่อระบายน้ำของถนนเดิมตามที่ผู้ควบคุมงานกำหนด
 - 10) ในการตรวจสอบงาน หากคณะกรรมการตรวจสอบการจ้างมีเหตุผลของกรรมการก่อสร้างปรับปรุง ผู้รับจ้างจะต้องอ่านรายละเอียดของที่ก่อสร้างปรับปรุงโดยล้มความพร้อมทั้งติดตั้งลัญญาณจราจร, สัญญาณเตือนภัยตลอดจนลัญญาณไฟในยามวิกฤตเพื่อป้องกันอุบัติเหตุ
 - 11) เมื่องานก่อสร้างปรับปรุงเสร็จเรียบร้อยแล้วผู้รับจ้างจะต้องก้าวความสะอาดลักษณะที่บริเวณก่อสร้างปรับปรุงให้เรียบร้อยพร้อมที่จะใช้งานก่อนที่จะล้างงานให้แก่ผู้รับจ้าง
 - 12) ผู้รับจ้างจะต้องก้าวการล้างค่าระบายน้ำ ขนาดต่างๆ ทั้งโครงสร้าง และได้รับการอนุมัติ้อนค่าเบินการ

ล้านកการซ่างเหลบงานครุภัณฑ์

គ្រួងការ
កំណត់ខ្លាប់ប្រើប្រាស់បុរាណធម្មន គត់ល.
បន្ទីរល សមិទ្ធភាពនភ័ព្យ-បាកកេវិជ្ជ ៣៤
(ខែបុរិច្ឆេទមាន ៦)

ລາຍການກົດສິ່ງໂຄງການ

ลักษณะ W.H.
(นายพงศ์กุญช์ พงศ์พากมานาด)

ເສຍນແບບ
(ມາດຟະພອດ ແພວດ)

หัวหน้างานจัดทำแบบ

(นายวิชัยกรรณ สมศักดิ์)

อดีตานุก

(พระราชาปฐมภาคทรัพย์ นรทกเจ้ากงว์)

គិតវក្សា និយាយ

(ឯកសារឯកសារ)

หัวหน้าฝ่ายวัดกษัตริย์

(นายเรน จิตต์ลองเจริญ)

 สมศักดิ์ เจียมตระสกุล

ຜູ້ອໍານວຍກາງສໍານັກກາງຊ່າງ

(ນາຍົມເກອດ ຂວາງຊາຍ)
ປະລິດເກດບາລ

(បាយក្រុង សុខភាពទី)
រាយការណ៍នគរិ

(นายวิชัย บรรลากังก์)	
ทะเบียนแบบเลขที่	วัน / เดือน / ปี

พ.ร.บ. 18 / 2565 8 / 10 / 2564

วิธีการก่อสร้าง

คุณกริ๊ตแลร์รีม海尔็ก

- ผู้รับจ้างต้องดำเนินการก่อสร้างตามมาตรฐานงานพิภัจจาระแบบคอนกรีต (มกท. 231-2562)
 - ปูนซีเมนต์ที่ใช้ในงานพิภัจจาระคอนกรีต ให้ใช้ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์คุณภาพรวม มอก. 15 อัตราล่วงผลุมคอนกรีต 1:2:4 หรือคอนกรีตผสมเหลว (Ready-Mixed Concrete) กำลังอัดของคอนกรีตที่ 28 วัน ไม่น้อยกว่า 320 ksc (Cube) โดยบ่อมคอนกรีตไม่น้อยกว่า 7 วัน
 - ผู้รับจ้างต้องเล่นอย่างงานผลการออกแบบแบบล้วนผลุมคอนกรีต (CONCRETE MIX DESIGN) ที่มีปัจจัยปูนซีเมนต์ ไม่น้อยกว่า 350 กิโลกรัม ต่อห้องสูงบ่อมคอนกรีต และมีอัตราล่วงน้ำต่อปูนซีเมนต์ ไม่เกิน 0.55 (W/C)
 - ผู้รับจ้างต้องแจ้งผู้ควบคุมงานให้ทราบล่วงหน้าก่อนเทคอนกรีตทุครั้ง เพื่อตรวจสอบการวางหลักเริม แบบท่อคอนกรีต และเครื่องมืออุปกรณ์ในการทำงานเทคอนกรีต
 - ผู้รับจ้างต้องทำการทดลองหาค่าถ่ายศูนย์ทุกรั้ง ที่มีการเทคอนกรีต โดยการถูกลุกเก็บด้วยยางคอนกรีตตามทุกขนาดมาตรฐาน ทรงสูงบ่อบ่อมคอนกรีต 15 x 15 x 15 เซนติเมตร จำนวนอย่างน้อย 3 ก้อน สำหรับการเทคอนกรีต ทุก 50 ลูกบ่อบ่อมคอนกรีต หรือทุกรั้งที่มีการเทคอนกรีต เพื่อนำไปทดลองหากำลังอัดประดับยังของคอนกรีต ตาม มกท. 105: 1
 - ผู้รับจ้างต้องทำการบ่มคอนกรีตทันที เมื่อถวายคอนกรีตเริ่มแห้งดัวหรือภายใน 12 - 24 ชั่วโมง ตามมาตรฐานงานพิภัจจาระแบบคอนกรีต (มกท. 231-2562)
 - ผู้รับจ้างต้องเล่นอย่างงานผลการทดลองแบบเทียบด้วยยางคอนกรีตชนิดมาตรฐานรูปทรงสูงบ่อบ่อมคอนกรีต 15 x 15 x 15 เซนติเมตร ที่มีค่ากำลังอัดประดับยังไม่น้อยกว่า 320 กิโลกรัมต่อตารางเซนติเมตร ที่มีการรับรองของหน่วยราชการหรือสถาบันการศึกษา ที่ได้รับความเชื่อถือ ต่อผู้ควบคุมงานหรือคณะกรรมการตรวจสอบทั้งสิ้น

งานเหล็กแลริมคอนกรีต

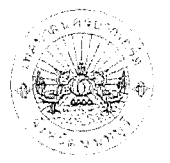
- ผู้รับจ้างต้องดำเนินการก่อสร้างตามมาตรฐานเหล็กเล็บเงิน เลิมคอนกรีต (มอก.103-2562 และ มอก.217-2562)
 - เหล็กเล็บกลม (Round Bar) ขั้นคุณภาพ SR 24 ต้องเป็นไปตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก.20-2559 และเหล็กข้ออ้อย (Deformed Bar) ขั้นคุณภาพ SD 40 ต้องเป็นไปตาม มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก.24-2559
 - การต่อเหล็กให้วางทับเหล็กเล็บกลมให้มีระยะไม่น้อยกว่า 40 เท่าของเส้นผ่านศูนย์กลาง และล้าหัวเหล็กข้ออ้อยให้มีระยะไม่น้อยกว่า 30 เท่าของเส้นผ่านศูนย์กลาง
 - ผู้รับจ้างต้องเก็บตัวอย่างเหล็กเล็บที่นำมาใช้ในการก่อสร้าง โดยเก็บตัวอย่าง ทุกๆ ขนาด ขนาดคงที่ 5 ตัวอย่าง 1 ชุด แต่ละตัวอย่างมีขนาดความยาวไม่น้อยกว่า 1.00 เมตร โดยการเก็บตัวอย่างเหล็ก ตัดซึ่งกันจากจานวนเหล็กเล็บ ทาก 100 เล็บ หรือ เคี้ยวข่อง 100 เล็บ และรับจ้างต้องเลื่อนขอตรวจงานก่อสร้างทุกคราว ต่อผู้ควบคุมงาน หรือคณะกรรมการตรวจสอบหลักด้วยพิจารณา

ที่ควรนำไปใช้ประโยชน์

- การวางแผนจัดการน้ำที่ต้องจราจรล้อมแนวและระดับต่างๆให้ถูกต้อง อย่างต่อเนื่องกันให้พร้อม ล้วนคือที่ขาดจากการวางแผนจราจรน้ำที่ต้องน้ำไปทิ้ง ณ ที่ที่เกิดภัยทางด้านน้ำ
 - บ่อพักคอนกรีตเลิมเหล็ก ท่อระบายน้ำต้องมีขนาดและระยะต่างๆให้ได้ตามที่กำหนดไว้ ในแบบกรีดลิ้นชักแห่งน้ำบ่อพักก่อสร้างจะห่างไม่ได้ตามกำหนดเวลาเดือนให้ลื้นชัก หรือพยายามอุดกไปได้ตามความเหมาะสมลงทันทีให้อยู่ในคุณภาพน้ำเจ็งของผู้ควบคุมงาน แต่จำนวนบ่อพักจะต้องครบตามที่กำหนดไว้ในแบบ
 - ท่อระบายน้ำสามารถที่จะเปลี่ยนแปลงแนวได้ตามความเหมาะสมและปรับโดยใช้สัญญาณทางเดินที่ต้องการ ตามแบบที่กำหนด ทั้งนี้ จะต้องขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของผู้ควบคุมงานหรือคณะกรรมการตรวจสอบริบบิล

งานผ่านคุณพ่อ พด.คอมมานด์ฯ ผ่านคุณพ่อ

- ผ่านอุปกรณ์ดูดซับแรงกระแทกหล่อเหลา เช่น บล็อกดูดซับแรงกระแทก (Ductile Iron) เกรด 500-7 รับน้ำหนักไม่น้อยกว่า 25 ตัน (พร้อมใบรับรองจากโรงงานผู้ผลิต และผลการทดสอบ)
 - ผ่านการทดสอบรับน้ำหนักที่ต้องการ เช่น บล็อกดูดซับแรงกระแทก ขนาด 120x120x120 มม. รับน้ำหนักไม่น้อยกว่า 120 องค์ค่า พร้อมย่างรองกันกระแทก (ระหว่างผ้าห่อพัก กับกรอบพานบ่อพัก) อย่างน้อย 4 ชุด (ตรวจสอบว่าห่วงรับน้ำหนักสามารถเปลี่ยนแปลงได้)
 - ผู้รับผิดชอบต้องลงนามเอกสาร, รายละเอียด, ลวดลาย ชื่อรับน้ำหนัก และลงลายเซ็นของผู้ให้เช่าอีกด้วย
 - รับรองว่าอุปกรณ์ที่นำมาใช้งาน ไม่ชำรุดเสียหาย หรือชำรุดเสียหายในระหว่างการขนส่ง



สำนักการส่งเทดบานครุปักษ์ใต้

គេងការ
កំណត់វាអំពីចំណុចនានា គម្រោង.
បន្ទីរនៅ ខេត្តពិភពលោក បាសាកេរីទី ៣៤
(ខេត្តបែងប្រែជាលុយ ៤)

ສັດຍາກົດໜີໂຄງຂາງ

๒๙๗
นายพงษ์กุญช์ พงษ์กุญช์

ເຫັນແບບ
(ນາຍນາຄລ ແພງສີ) *(Signature)*

หัวหน้างานอธิการบดี

นายวัชรพล ลุมพินี

ลดาปันก

(นางสาวปะยะภากุณ นนทจันทร์)

วิจารณ์ เยื่อ

นายอันตี้ย์ พกวงศ์

หัวหน้าฝ่ายคุกคาม
(นายเงิน จ้าลงกรณ์)

 ស្រីយ៉ាង
(ឈ្មោះរបាយការណ៍)

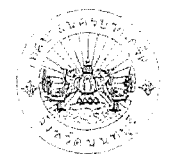
ผู้อำนวยการโรงเรียน

បន្ទាន់អេក្រង់បាន	សិរីបាន
(នាយកដ្ឋាន ឬ ប្រធានបទ)	
សារព័ត៌មានអំពីរបាយការណ៍	

(นายชัยชนะ ประดิษฐ์)	
ท่านบัญชีแบบเดียวกัน	วัน / เดือน / ปี
๘๙/๑๖ / ๒๕๖๕	๘ / ๑๐ / ๒๕๖๔
ผู้แต่งตั้ง	นางสาว
๐๓	๑๖

ข้อกำหนดเกี่ยวกับการใช้瓦ลคุกออลรังและครุภัณฑ์ตามกฎหมายก่อตัวร้าง เพื่อส่งเสริมการใช้สินค้า/ผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในไทย

- ผู้รับจ้างต้องใช้瓦ลคุกออลรัง หรือครุภัณฑ์ที่เป็นล่วนหนึ่งของงานก่อตัวร้าง (ถ้ามี) ตามโครงการก่อตัวร้างนี้ โดยต้องเป็นวัสดุก่อตัวร้างในประเทศไทย ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของมูลค่าสิ่งก่อตัวร้างที่ใช้ในโครงการก่อตัวร้างนี้ทั้งนี้หากงานก่อตัวร้างที่เป็นเหล็ก จะต้องใช้瓦ลคุกออลรังที่เป็นเหล็กซึ่งเป็นสิ่งก่อตัวที่ผลิตในประเทศไทย ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของปริมาณเหล็กที่ใช้ตามกฎหมายก่อตัวร้างนี้
- ผู้รับจ้างต้องเล่นอแผนการที่ใช้瓦ลคุกออลรังและครุภัณฑ์ที่เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตภายในประเทศตามกฎหมายจ่างก่อตัวร้าง ตามเอกสารภาคผนวก 2 และ 3 (ภาคผนวก 3 เดพะกรณ์ที่เป็นงานก่อตัวร้างที่มีวัสดุก่อตัวร้างที่เป็นเหล็ก) ให้ผู้ว่าจ้างความระหว่างที่กำหนด ในลัญญาจัง (ถ้ามี) แต่ต้องไม่มากกว่า 30 วันหลังลงนามในสัญญาจ้างก่อตัวร้าง หากผู้รับจ้าง หากผู้รับจ้างไม่เล่นอแผนความเวลาที่กำหนด ต้องผู้รับจ้างผิดกฎหมาย ผู้ว่าจ้างมีสิทธิยกเลิกสัญญาได้ แผนการที่ใช้瓦ลคุกออลรังฯ ที่ผู้รับจ้างเล่นอ ลามาจดปรับเปลี่ยนได้ตามความจำเป็น เพื่อให้มูลค่า/ปริมาณ การใช้瓦ลคุกออลรังฯ สืบเนื่องต่อไป ตามแผนที่ปรับใหม่มาใช้ล่วงหน้าอย่างน้อย 7 วัน ทั้งนี้ต้องก่อนการลงมืองานแต่ละช่วง
- ผู้รับจ้างต้องเล่นดงหลักฐาน เพื่อบรรโภนการพิจารณาว่า瓦ลคุกออลรัง หรือครุภัณฑ์ที่เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทย อย่างใดอย่างหนึ่งแล้วแต่กรณี แล้วดังต่อผู้ว่าจ้างเมื่อผู้ว่าจ้างร้องขอ เพื่อบรรโภนการตราชลอบ ของผู้ว่าจ้างว่า瓦ลคุกออลรัง/ครุภัณฑ์ที่ผู้รับจ้างนำมาใช้เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทยไม่ ดังนี้
 - สำเนาใบรับรองสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย Mode in Thailand (MIT) ที่ออกโดยสภากาชาดลักษณะแห่งประเทศไทย
 - ฉลากสินค้า ที่แสดงว่าเป็นสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย
 - หลักฐานแล้วดงที่ดึงของแหล่งผลิต ที่สามารถแล้วดงได้ว่าเป็นวัสดุก่อตัวร้างที่เป็นผลิตภัณฑ์ในประเทศไทย เช่น คำแทน ที่ดึงในปีที่ก่อตัวร้าง บ่อดิน เป็นต้น



สำนักการช่างเทคนิคนานาชาติภาคเกร็ช

โครงการ
ก่อสร้างปั้นบุกถนน คล.
บริเวณรอยต่อวันที่ - นากระเบื้อง ๓๔
(ชุมชนประชาน)

ผู้ที่ได้รับอนุญาต

บริษัท รอยต่อวันที่ - นากระเบื้อง ๓๔
(ชุมชนประชาน)

ผู้รับ

(นายทรงศักดิ์ กองน้ำ)
ผู้ที่รับผิดชอบ

เจรจาแบบ

(นายพหล แม่ฟ้า)
ผู้ที่รับผิดชอบ

ผู้ที่รับผิดชอบ

(นายวิรชัย ลิมลักษณ์)
ผู้ที่รับผิดชอบ

ผู้ที่รับผิดชอบ

(นางสาวประภากาน บันจันทร์)
ผู้ที่รับผิดชอบ

ผู้ที่รับผิดชอบ

(นายบันยชัย พักลังชัย)
ผู้ที่รับผิดชอบ

ผู้ที่รับผิดชอบ

(นายเจน จักรอุไร)
ผู้ที่รับผิดชอบ

ผู้ที่รับผิดชอบ

(นายวิชัย ลิมลักษณ์)
ผู้ที่รับผิดชอบ

ผู้ที่รับผิดชอบ

(นายพหล กองน้ำ)
ผู้ที่รับผิดชอบ

ผู้ที่รับผิดชอบ

(นายดิษฐ บุญมีรชุต)
ผู้ที่รับผิดชอบ

ผู้ที่รับผิดชอบ

(นายวิรชัย บูรพาศิริ)
ผู้ที่รับผิดชอบ

ผู้ที่รับผิดชอบ

ผู้ที่รับผิดชอบ

ผู้ที่รับผิดชอบ

ผู้ที่รับผิดชอบ

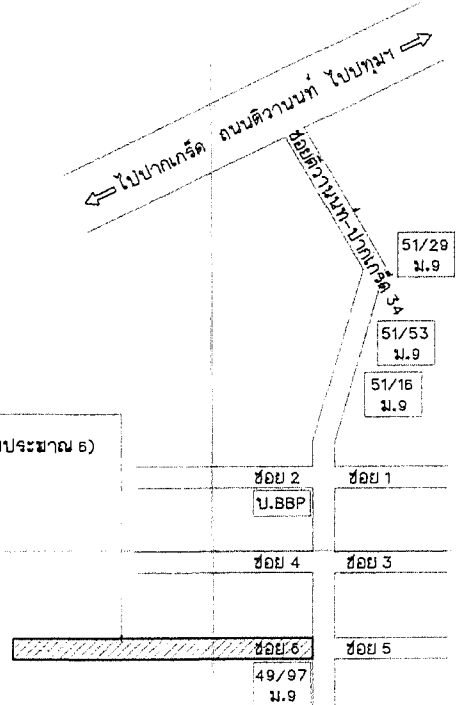
ผู้ที่รับผิดชอบ

ผู้ที่รับผิดชอบ



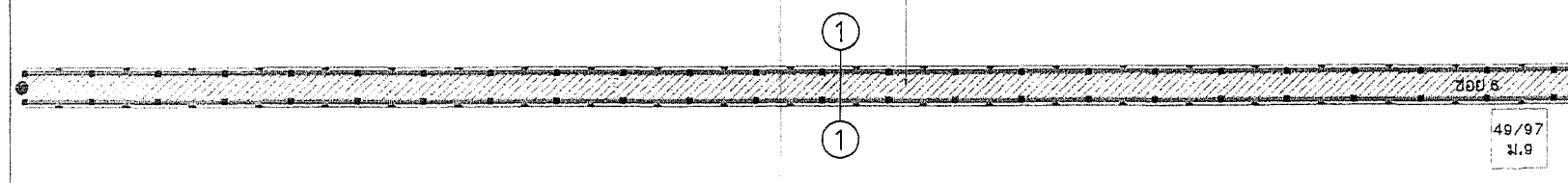
ที่ดิน

ตัวแทนที่ก่อสร้างบ้านปูรุ่งเด่น คลล.
บริเวณ ซอยติวานนท์-ปากเกร็ด 34 (ซอยงบประภาน ๖)



แผนที่ลังเขป

ล้านที่ก่อสร้างบ้านปูรุ่งเด่น คลล.
บริเวณ ซอยติวานนท์-ปากเกร็ด 34 (ซอยงบประภาน ๖)
กว้างประมาณ 4.00 ม. ยาวประมาณ 230.00 ม.
หนา 0.15 ม. พื้นที่ประมาณ 900.00 ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บ่อทักษ คลล.)



- ➡ จุดเริ่มต้นโครงการ STA. 0+000 กม.
- จุดลับลูกโครงการ STA. 0+230 กม.
- ➡ แลดจกทกทางการระบายน้ำ

ผังบริเวณก่อสร้างบ้านปูรุ่งเด่น คลล.

มาตรฐาน

1:750



สำนักงานช่างเทคนิคกรมธงไชย

เลขที่ ๑
ถนนสุขุมวิท ๑๐๘
แขวงคลองเตย เขตคลองเตย ๑๔
(สหชุมประภาน ๖)

สถานที่ดังนี้
บริเวณ ซอยติวานนท์-ปากเกร็ด ๓๔
(สหชุมประภาน ๖)

ลักษณะ
(บ้านเดี่ยว ๔ ห้องนอน)

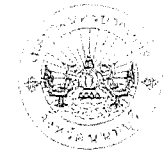
เรือนแบบ
(บ้านเดี่ยว ๔ ห้องนอน)

ห้องนอน
(บ้านเดี่ยว ๔ ห้องนอน)

ลักษณะ
(บ้านเดี่ยว ๔ ห้องนอน)

ลักษณะ
(บ้านเดี่ยว ๔ ห้องนอน)

ห้องนอน
(บ้านเดี่ยว ๔ ห้องนอน)



ป้อพัก คลล.จำนวน 48 บ่อ

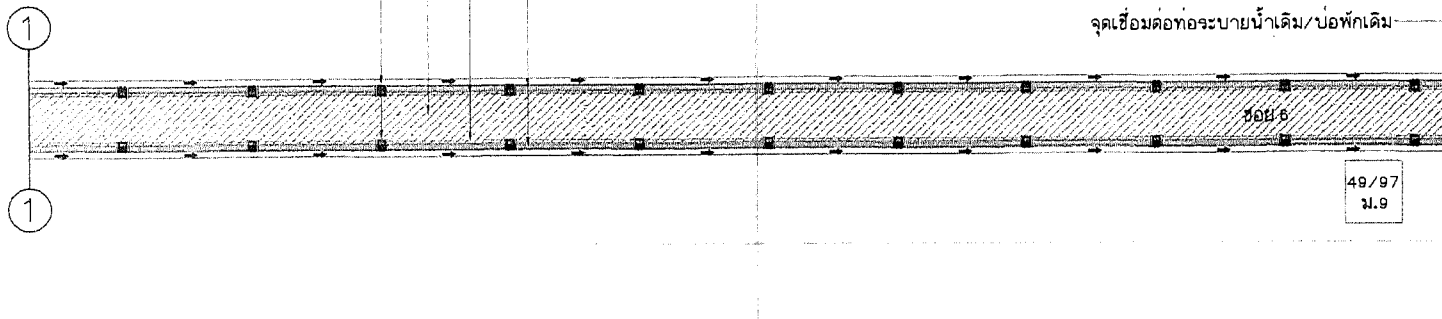
ผิวนนค.ล.ล.กว้างประมาณ 4.00 ม.ยาวรวมประมาณ 230.00 ม.หนา 0.15 ม.

พื้นที่รวมประมาณ 900.00 ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คลล.)

แนววางท่อระบายน้ำ ค.ล.ล. Ø 0.60 ม.

แนวก่อสร้างร่างราก ค.ล.ล. กว้าง 0.50 ม. ทั้งสองฝั่ง (ดูแบบขยาย)

จุดเชื่อมต่อท่อระบายน้ำเดิม/ป้อพักเดิม



แบบร่างสถาปัตย์

ชุดย 5

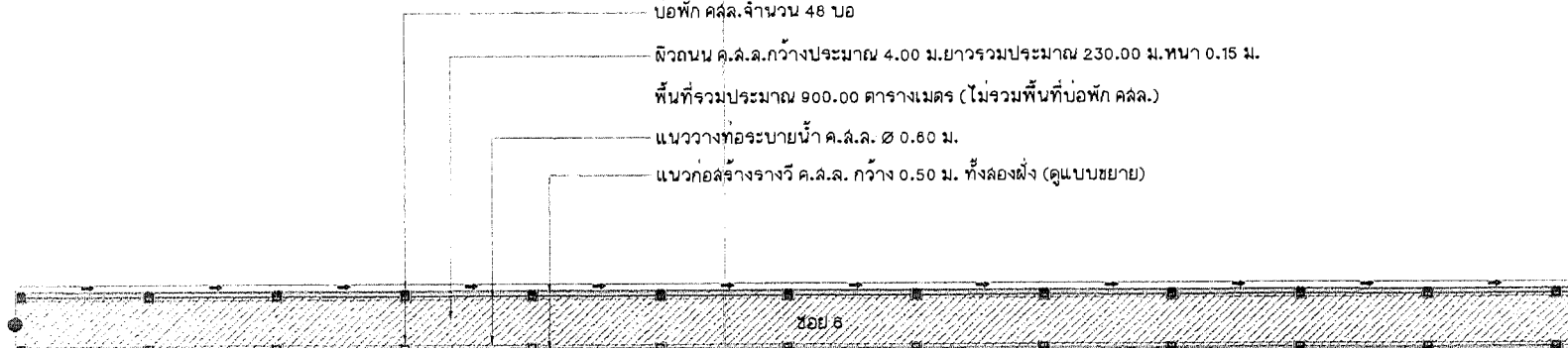
ป้อพัก คลล.จำนวน 48 บ่อ

ผิวนนค.ล.ล.กว้างประมาณ 4.00 ม.ยาวรวมประมาณ 230.00 ม.หนา 0.15 ม.

พื้นที่รวมประมาณ 900.00 ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คลล.)

แนววางท่อระบายน้ำ ค.ล.ล. Ø 0.60 ม.

แนวก่อสร้างร่างราก ค.ล.ล. กว้าง 0.50 ม. ทั้งสองฝั่ง (ดูแบบขยาย)



1

1

◀ จุดเริ่มต้นโครงการ STA. 0+000 กม.

● จุดลิ้นลูกโครงการ STA. 0+230 กม.

➡ แสดงทิศทางการระบายน้ำ

แปลนก่อสร้างปรับปรุงถนน คลล.

มาตราล้าน

1: 400

สำนักการร่างสถาปัตยกรรมครบทุกเกือบ

โครงการ

กองจำรัสบริษัทรุ่งดอน ผลล.
บริษัทซึ่งด้านที่-ปากเกร็ง 34
(เมืองปะ那van ๖)

สถานที่ตั้งโครงการ

บริษัทซึ่งด้านที่-ปากเกร็ง 34
(เมืองปะนาวน ๖)

ผู้จัด

(นายพงษ์พันธ์ พากเกร็ง)

ผู้ออกแบบ

(นายพงษ์พันธ์ พากเกร็ง)

ผู้ตรวจสอบ

(นายวิจิตร ธรรมศักดิ์)

ผู้ออกแบบ

(นายสุรภกานต์ นันทน์จันทร์)

ผู้ตรวจสอบ

(นายบันด翘 พากเกร็ง)

ผู้ออกแบบ

(นายจัน ร้าวงศ์รา)

ผู้ตรวจสอบ

(นายวิจิตร ธรรมศักดิ์)

ผู้ออกแบบ

(นายพงษ์พันธ์ พากเกร็ง)

ผู้ออกแบบ

(นายพงษ์พันธ์ พากเกร็ง)

ผู้ออกแบบ

(นายวิจิตร ธรรมศักดิ์)

ผู้ออกแบบ

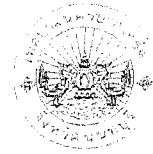
(นายวิจิตร ธรรมศักดิ์)

ผู้ออกแบบ

(นายวิจิตร ธรรมศักดิ์)

ผู้ออกแบบ

(นายวิจิตร ธรรมศักดิ์)



สำนักการร่างเกสท์บานด์ของภาคใต้

โครงการ
ก่อสร้างปรับปรุงถนน คลล.
บริเวณ ชุมชนคิววน้ำที่-ปากเกร็ด 34
(ชุมชนปะบาน)

สถานที่ตั้ง: จังหวัดกาญจนบุรี

บริเวณ ชุมชนคิววน้ำที่-ปากเกร็ด 34
(ชุมชนปะบาน)

ผู้รับ
(นายพงษ์ศักดิ์ พงษ์พันนา)

ผู้เขียนแบบ
(นายอุษ娜 แมทธิว)

ผู้ทบทวนแบบชุดที่หนึ่ง
(นายวิชิต อมฤตศิริ)

ผู้ออกแบบ
(นางสาวประภากาน นนท์จันทร์)

ผู้ตรวจสอบ
(นายบันดิชัย พักลังช์)

ผู้ทบทวนผู้รับผิดชอบ
(นายเจน ชาล่องชาต)

ผู้อำนวยการสวนควบคุมการก่อสร้าง
(นายวิวัฒน์ ชัยจั่งเรือง)

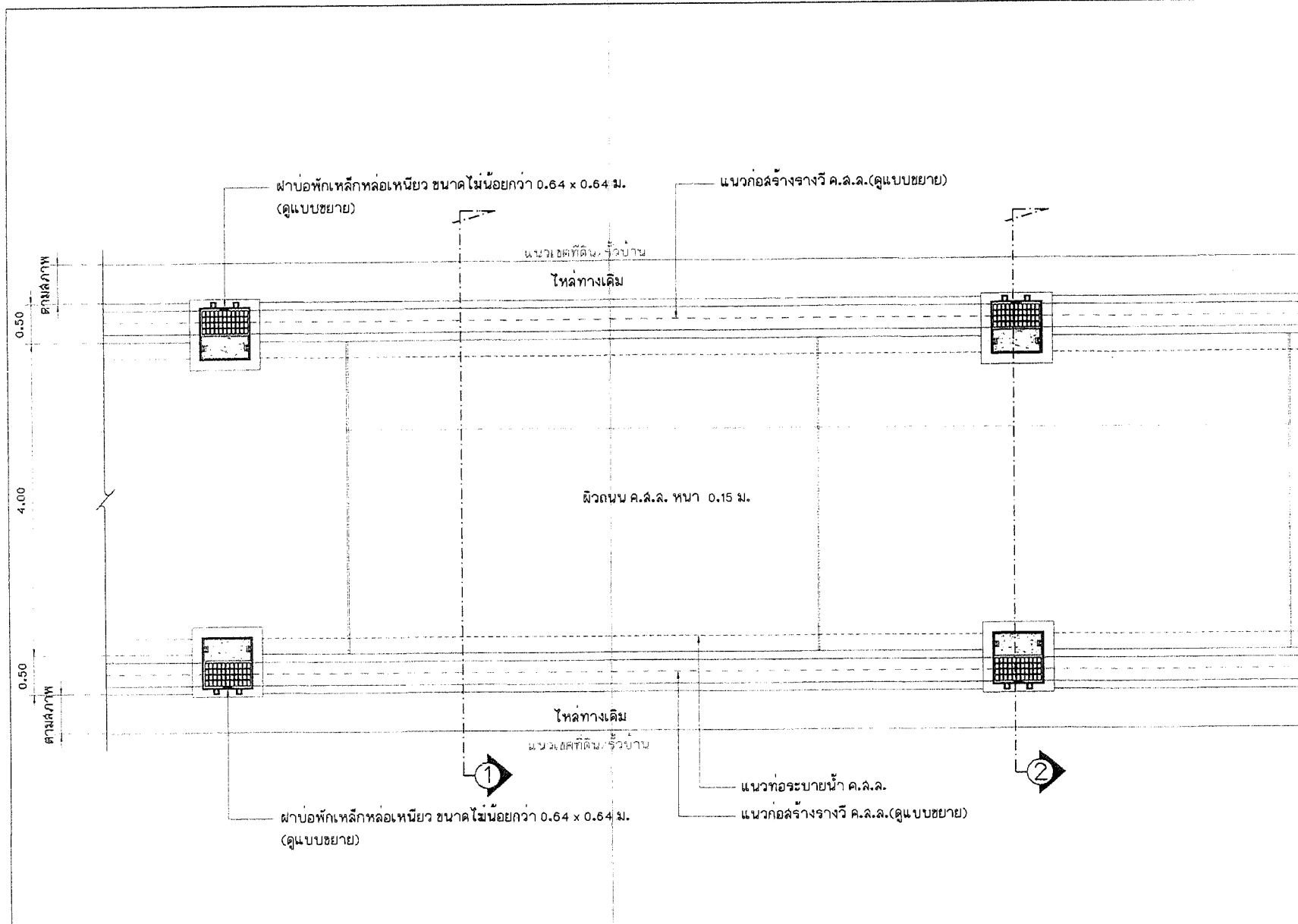
ผู้อำนวยการฝ่ายน้ำท่าฯ
(นายพงษ์ พ่วงพูน)

ปลัดเทศบาล
(นายอุตสาห บุญสืบชัย)

นายกองค์เมือง
(นายอุษัย บูรพาภิรัตน์)

ทะเบียนแบบเลขที่ วัน/เดือน/ปี
กบ.18/2565 8/10/2564

แผ่นที่ 904
07 16





สำเนาการเข้าที่ศึกษาดูงานของภาคใต้

โครงการ
ก่อสร้างเขื่อนปูนดิน คลอง
บัวเวน รัฐวิสาหกิจ-ป่ากล้าวช 34
(ซ่อนบงบงบาน B)

สถานที่ดึงดูดภาระ
บัวเวน รัฐวิสาหกิจ-ป่ากล้าวช 34
(ซ่อนบงบงบาน B)

ผู้จัด

(นายธีระกฤต พงษ์ธรรมนารถ)

ผู้เขียนแบบ

(นายพันพุฒ แพทองถย)

ผู้ควบคุมงาน

(นายธีรชัย กุลลักษณ์)

ผู้ควบคุมงาน

(นายพิชิต พัฒน์ชัย)

ผู้ควบคุมงาน

(นายเจน จิตราษฎร์)

ผู้อำนวยการฝ่ายอุบลราชธานี

(นายวิจิตร รัชดาลวัช)

ผู้อำนวยการฝ่ายนราธิวาส

(นายอนัน พันธ์ หราภรณ์)

ผู้จัดทำแบบ

(นายอุทัย บุญสิริโศ)

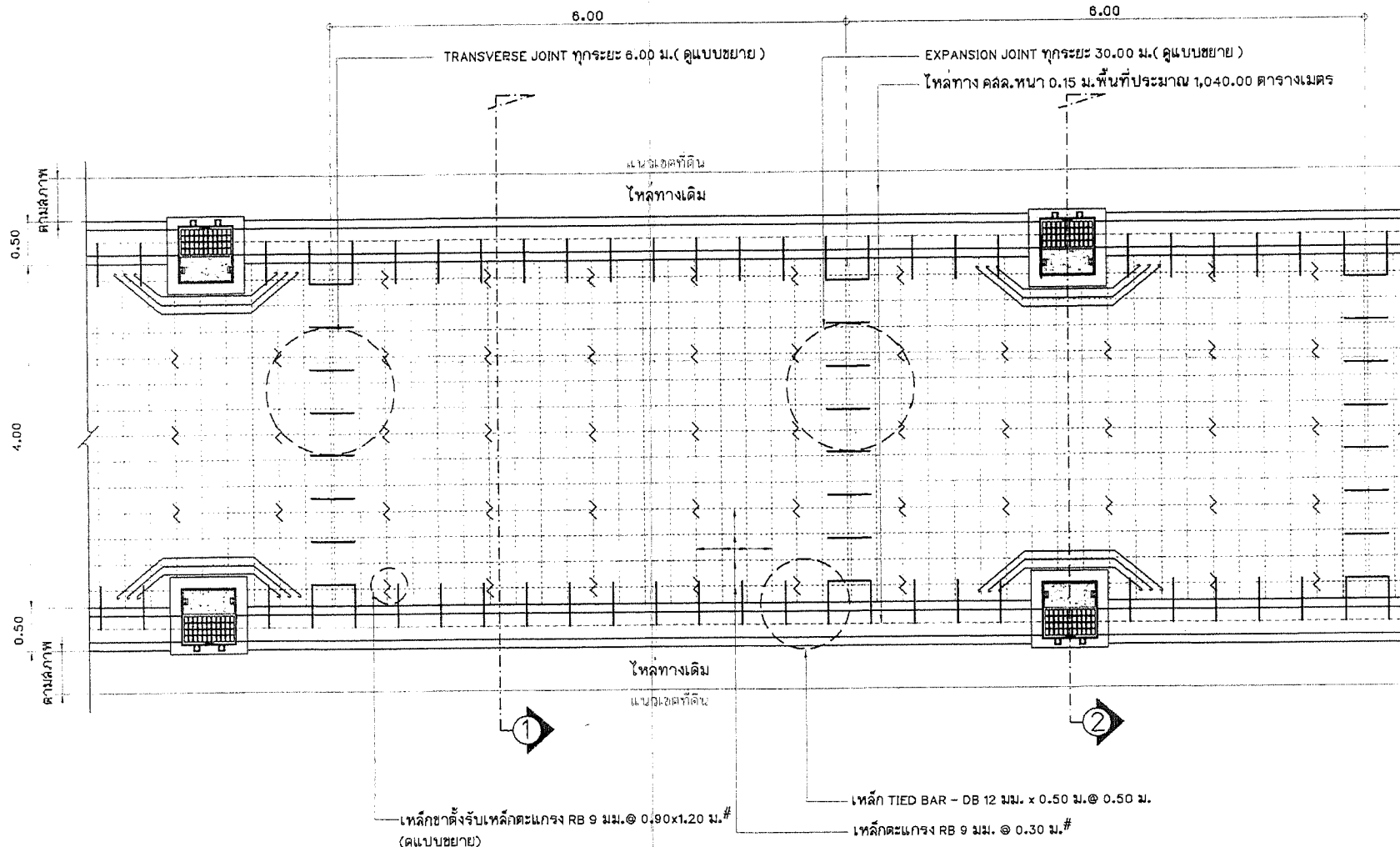
นามสกุลผู้ลงนาม

(นายวิชัย บดินทร์)

ที่ลงนาม
ที่ลงนาม
วัน / เดือน / ปี

กบ.18 / 2565 8 / 10 / 2564

หน้าที่
หน้าที่
08 06

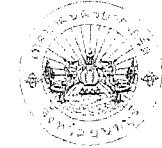


แปลนการวางเหล็กตัวแกร่งและร้อยตอถนน คลล.

มาตรฐาน

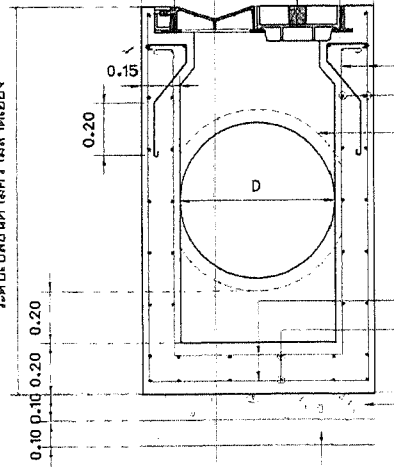
1 : 50

หมายเหตุ : ตัวแม่นงนอยด์อตามขวา (TRANSVERSE JOINT) และรอยต่อ เพื่อการขยายตัว (EXPANSION JOINT) สามารถรับเบล็บเน็ตต์ได้ตามความเหมาะสม
และยึดหลักวิศวกรรม โดยมีระยะห่างจากขอบบ่ ไม่น้อยกว่า 1.00 เมตร



0.90
VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES

จระเข้แบบส่วนลดความลึกเฉลี่ย



ฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยม
ขนาดไม่น้อยกว่า 0.64×0.64 ม.(ดูแบบขยาย)

RB 9 มม. @ 0.20 ม.
RB 9 มม. @ 0.20 ม.

ท่อระบายน้ำ คลล.ปากrajag ลิ้น
ม.อ.ก.ชั้น 3 (ดูแบบขยาย)

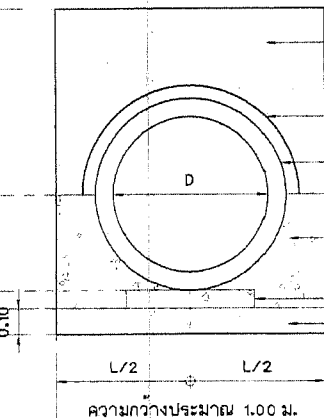
RB 9 มม. @ 0.20 ม.
RB 9 มม. @ 0.20 ม.

ค่อนกรีดทราย 1: 3 : 5 หนา 0.10 ม.
หรือแผ่นพื้นค่อนกรีด หนา 0.10 ม.
ทรายทรายบปรับจะดับปดอัดแน่นหนา 0.10 ม.

แบบขยายบ่อพัก คลล.

มาตราส่วน 1: 20

จระเข้แบบส่วนลด



ทรายทรายบปรับอัดแน่น

ปูนทรายมายาแนวราบอย่าง

ท่อระบายน้ำ คลล.ปากrajag ลิ้น
ม.อ.ก.ชั้น 3 (ดูแบบขยาย)

ค่อนห้องติดอัดแนวน้ำทางท่อ

แผ่นพื้นรองท่อ (ดูแบบขยาย)

ทรายทรายบปรับจับจะดับ
ปดอัดแน่นหนา 0.10 ม.

หมายเหตุ

- การติดตั้งทางท่อระบายน้ำ ชุดความกว้างไม่น้อยกว่า 1.00 เมตร
- ให้แลดูที่ค่าทางการไฟฟ้าของน้ำและขนาดท่อระบายน้ำ以便ใช้เว้นขอบบ่อพัก
- ฝาบ่อพักสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม
- ขณะดำเนินการก่อสร้างฝาบ่อพักจะต้องทุ่มพลางสติกกับองกันเพื่อความเรียบรอง

แบบขยายการวางท่อระบายน้ำ คลล.

มาตราส่วน 1: 20

สำนักการร่างเพิ่มถอนคงปากเกร็ช

โครงการ
ก่อสร้างปรับปรุงถนน คลล.
บริเวณ รอยเดิวนนท์-ปากเกร็ช ๓๔
(ดอยบัวบูรพา)

สถานที่ตั้งโครงการ

บริเวณ รอยเดิวนนท์-ปากเกร็ช ๓๔
(ดอยบัวบูรพา)

ส้า๙๙๙

(นายพัฒนา วงศ์พานิช)

เขียนแบบ

(นายนพดล แพรลี)

พัฒนาฯเขียนแบบ

(นายวิชาญ งามสกุล)
(นายวิชาญ งามสกุล)

สถาปัตย

(นางสาวประภากาน นนทัศน์)

ผู้ตรวจสอบ

(นายอับดุล หิรัญชัย)
(นายอับดุล หิรัญชัย)

พัฒนาฯรับรอง

(นายจัน จิตอาษา)
(นายจัน จิตอาษา)

ผู้อำนวยการส่วนราชการ

(นายวิวัฒน์ วิชัยรุจิ)
(นายวิวัฒน์ วิชัยรุจิ)

ผู้อำนวยการส่วนราชการ

(นายพงษ์ พัฒนา)
(นายพงษ์ พัฒนา)

ปลัดเทศบาล

(นายอุตสาห บุญสิงห์)
(นายอุตสาห บุญสิงห์)

นายกเทศมนตรี

(นายวิชัย บุญสิงห์)
(นายวิชัย บุญสิงห์)

ใบอนุญาตเลขที่

วัน / เดือน / ปี
ก.พ. ๒๕๖๕ ๘ / ๑๐ / ๒๕๖๔

แผ่นที่

๑๗
๑๖



สำนักการช่างและบ้านครุภัณฑ์

โครงการ
ก่อสร้างรั้วปูร่องน้ำ คลื่.
บริเวณ ริมด้านทิศป่ากเบ็ค 34
(สอยงาบประมาณ ๖)

สถานที่ตั้งโครงการ

บริเวณ ริมด้านทิศป่ากเบ็ค 34
(สอยงาบประมาณ ๖)

ผู้รับ
(นายยังคง พหลพรมนา)

เขียนแบบ
(นายบันพผล มากอ้ว)

หัวหน้าร่างซื้อขายแบบ
(นายรัชการ กัมล์กี้)

สถาปนิก
(นางสาวประภากาน นนท์จันทร์)

วิศวกรโยธา
(นายบันพผล พหลพรม)

หัวหน้าฝ่ายสำรวจ
(นายเจน จิตองราช)

ผู้อำนวยการด้านความปลอดภัย
(นายวิชัย ชัยธุ่งเรือง)

ผู้อำนวยการด้านทักษะอาชีวะ
(นายมนพงษ์ วงศ์พานิช)

ปลัดเทศบาล
(นายลูกพงษ์ อนุรักษ์ไชย)

นายกเทศมนตรี
(นายวิชัย บรรดาศักดิ์)

ทะเบียนแบบเครื่อง
วัน/เดือน/ปี

กบ.18 / 2565 8 / 10 / 2564
แผ่นที่ ๑๖ รวม ๑๖

0.90
VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES

ผาบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยม
ขนาดไม่น้อยกว่า 0.64×0.64 ม.(ดูแบบขยาย)

0.90
VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES

ผาบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยม
ขนาดไม่น้อยกว่า 0.64×0.64 ม.(ดูแบบขยาย)

0.90
VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES

ผาบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยม
ขนาดไม่น้อยกว่า 0.64×0.64 ม.(ดูแบบขยาย)

0.90
VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES

ผาบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยม
ขนาดไม่น้อยกว่า 0.64×0.64 ม.(ดูแบบขยาย)

แบบขยายผาบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยม 1

มาตรฐาน

1:20

0.90
VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES

ผาบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยม
ขนาดไม่น้อยกว่า 0.64×0.64 ม.(ดูแบบขยาย)

แบบขยายเปลี่ยนร่างวี

มาตรฐาน

1:20

0.90
VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES

แบบขยายผาบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยม 2

มาตรฐาน

1:20



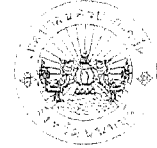
แบบขยายตราลัญญาลักษณ์เทศบาลฯ

มาตรฐาน

1:20

หมายเหตุ

รูปแบบผาที่แลดงเป็นเพียงรูปแบบผา และตราลัญญาลักษณ์ สามารถปรับเปลี่ยนได้
ทั้งนี้ผู้รับจ้างต้องเล่นขออนุญาตใช้ ทั้งรูปแบบผาบอ และลัญญาลักษณ์ก่อนติดตั้ง



สำเนาการเขื่อมท่อระบายน้ำของเครื่อง

โครงการ
ก่อสร้างรั้วบุ่งนน คลล.
บริเวณ ชุมชนวังน้ำ-ปากเกร็ด 34
(ช่องบันปะมาน ๖)

สถานที่ตั้งโครงการ

บริเวณ ชุมชนวังน้ำ-ปากเกร็ด 34
(ช่องบันปะมาน ๖)

วันที่

(นายสังค์ฤทธิ์ พงษ์พันนา)

ผู้ออกแบบ

(นายอนพงษ์ แม่ฟ้า)

ผู้หักห้ามด้วยตนเอง

(นายวิชาการ สมศักดิ์)

ลงนาม

(นางสาวประภากาน กนกจันทร์)

ผู้ตรวจสอบ

(นายอับดุลราห์มาน พึ่งเจริญ)

ผู้หักห้ามด้วยตนเอง

(นายเจน จิตอธิชาต)

ผู้อำนวยการชุดควบคุมการก่อสร้าง

(นายวิจักร วงศ์สุขุมวิช)

ผู้อำนวยการสำนักงานอาชญากรรม

(นายบทพิตร พรมสวัสดิ์)

ปลัดเทศบาล

(นายอุตสาห บุญเรือง)

นางสาวพัฒนาครุฑ์

(นางวิชัย บรรณาธิการ)

ทะเบียนแบบเลขที่

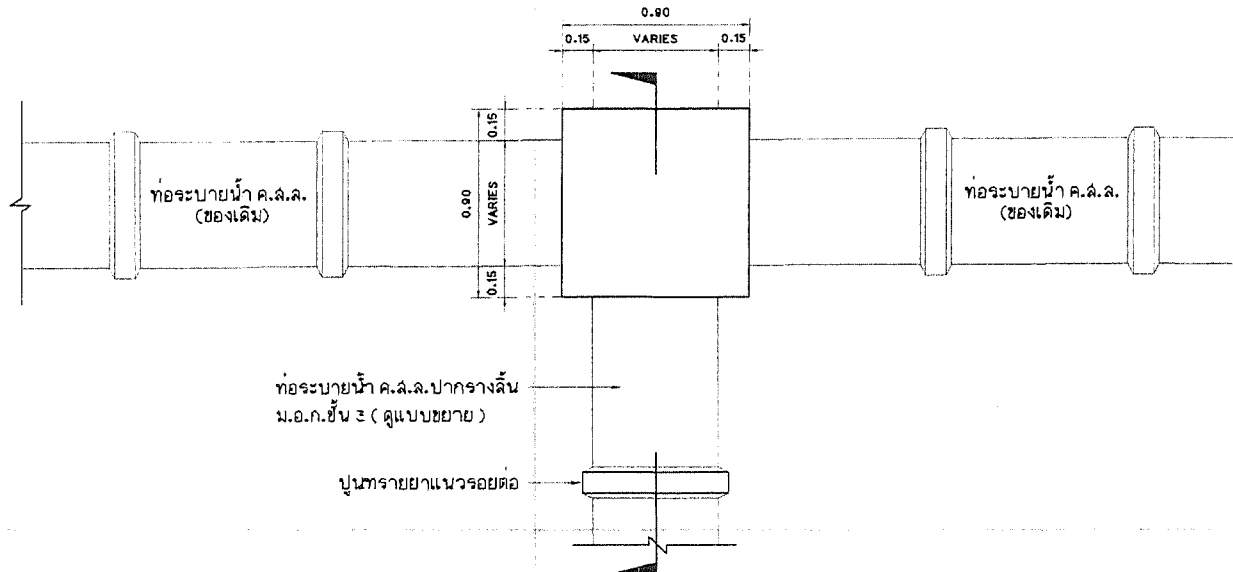
วัน / เดือน / ปี

ก.ศ. 18 / 2565 8 / 10 / 2564

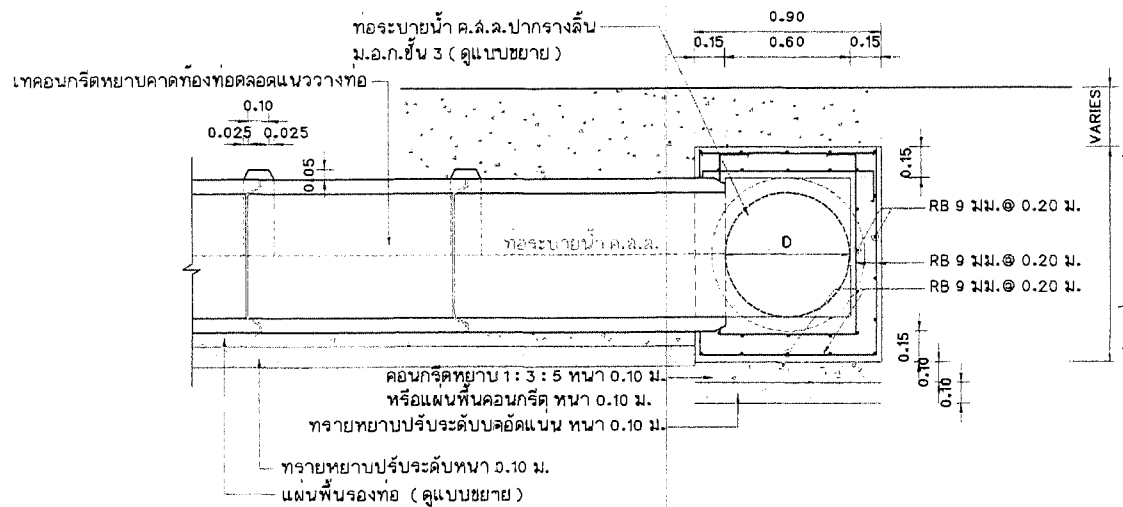
แผนที่

ชื่อ

13 16

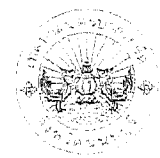


แปลนการเขื่อมท่อในกรณีเชื่อมกับท่อระบายน้ำของเดิม
มาตรฐาน 1:25



รูปดัดแปลงเชื่อมท่อระบายน้ำของเดิม

มาตรฐาน 1:25



สำนักการร่างเกตุบานธรูปภาคใต้

โครงการ
ก่อสร้างปรับปรุงถนน หลัง.
บริเวณชัยศิริวนาราม-ปากเกร็ด ๓๔
(ส่องบนประมาน ๖)

สถานที่ตั้งโครงการ

บริเวณชัยศิริวนาราม-ปากเกร็ด ๓๔
(ส่องบนประมาน ๖)

ผู้จัด

(นายพันธ์กรด วงศ์พัฒนา)

ผู้ออกแบบ

(นายนพดล มะดิล)

ผู้ควบคุมเชิงสถาปัตย์

(นายวิชัย ก้อนลักษณ์)

สถาบัน

(นางสาวประภากุล นนทจันทร์)

ผู้ตรวจ

(นายบันทายศักดิ์ พัฒนา)

ผู้ควบคุมเชิงสำรวจ

(นายพันธ์สิริ จิตอุ่นราษฎร์)

ผู้อำนวยการกลุ่มงานดูแลรักษา

(นายวิชัย ชัยรุ่งเรือง)

ผู้อำนวยการกลุ่มงานสำรวจ

(นายนพดล วงศ์พัฒนา)

ผู้ดูแลเอกสาร

(นายอุดม มนูษฐ์ชัย)

นายกเทศมนตรี

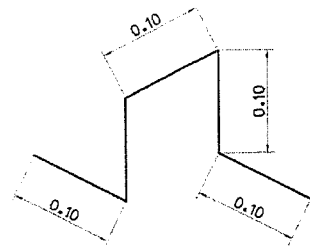
(นายวิชัย นนทจันทร์)

ผู้เขียนแบบเลขที่

ผู้เขียนแบบเลขที่ ๑๙ / ๑๐ / ๒๕๖๔

แผ่นที่

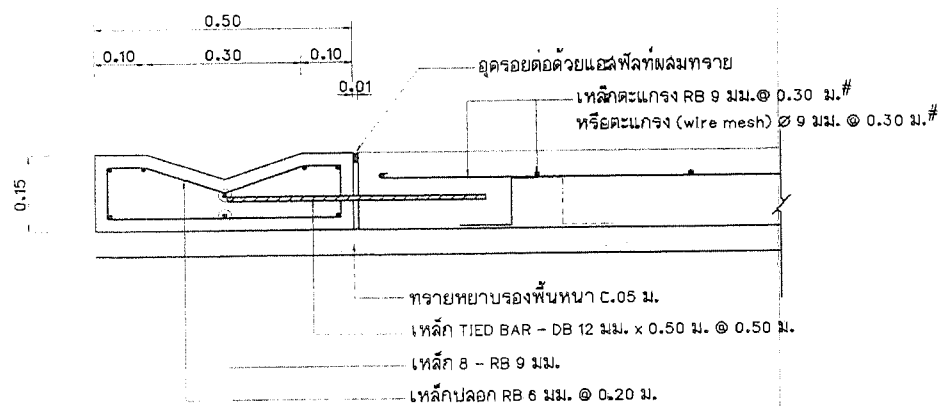
รวม ๑๔ ๑๖



แบบขยายหลักฐานตั้งรูปเกล็กตะแกรง

มาตราล้วน

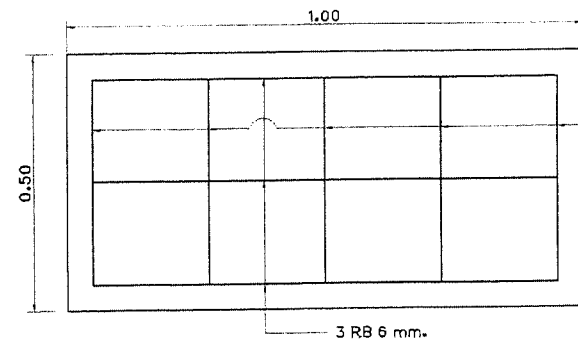
1 : 5



ขยายตัวร่างวี คลล.

มาตราล้วน

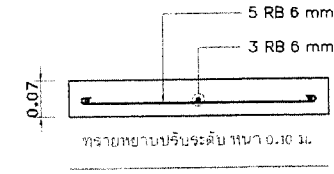
1 : 10



แบบขยายแปลนแผ่นพื้นรองท่อ

มาตราล้วน

1 : 10

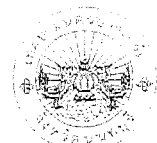


แบบขยายรูปตัดแผ่นพื้นรองท่อ

มาตราล้วน

1 : 10

ขนาด Ø	ขนาดแผ่นพื้นรองท่อ	
	ความกว้าง	ความยาว
Ø 0.30 m.	0.40 m.	1.00 m.
Ø 0.40 m.	0.40 m.	1.00 m.
Ø 0.60 m.	0.50 m.	1.00 m.
Ø 0.80 m.	0.40 m. 2 แผ่น	1.00 m.
Ø 1.00 m.	0.50 m. 2 แผ่น	1.00 m.



แบบขยาย EXPANSION JOINT ทุกรยะ 30.00 ม.
มาตราลุ่ว 1:10

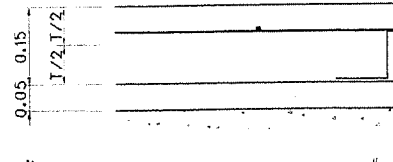
DOWEL BAR - RB 19 มม. @ 0.50 ม. ยาว 0.50 ม. ชุบแอลฟ์ลัท 0.25 ม. 1 ค้าน

อุดรอยต่อด้วยแอลฟ์ลัทมอลทราย

0.02

เหล็กตะแกรง RB 9 มม. @ 0.30 ม. #

หรือ ตะแกรง (wire mesh) ผิวข/of Ø 9 มม. @ 0.30 ม.



เหล็กขาตั้งรับเหล็กตะแกรง RB 9 มม. @ 0.90x1.20 ม. #
(ดูแบบขยาย)

แบบขยาย TRANSVERSE JOINT ทุกรยะ 6.00 ม.
มาตราลุ่ว 1:10

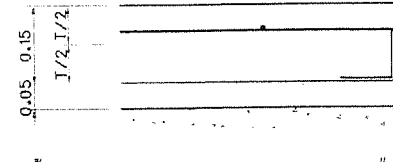
DOWEL BAR - RB 19 มม. @ 0.50 ม. ยาว 0.50 ม. ชุบแอลฟ์ลัท 0.25 ม. 1 ค้าน

อุดรอยต่อด้วยแอลฟ์ลัทมอลทราย

0.01

เหล็กตะแกรง RB 9 มม. @ 0.30 ม. #

หรือ ตะแกรง (wire mesh) ผิวข/of Ø 9 มม. @ 0.30 ม.



เหล็กขาตั้งรับเหล็กตะแกรง RB 9 มม. @ 0.90x1.20 ม. #
(ดูแบบขยาย)

แบบขยาย CONSTRUCTION JOINT ทุกรยะการทุ่นเทคอนกรีต แต่ละวัน
มาตราลุ่ว 1:10

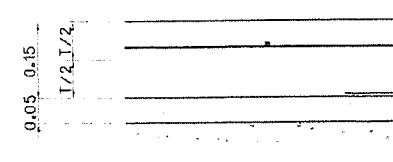
DOWEL BAR - RB 19 มม. @ 0.50 ม. ยาว 0.50 ม. ชุบแอลฟ์ลัท 0.25 ม. 1 ค้าน

อุดรอยต่อด้วยแอลฟ์ลัทมอลทราย

0.01

เหล็กตะแกรง RB 9 มม. @ 0.30 ม. #

หรือ ตะแกรง (wire mesh) ผิวข/of Ø 9 มม. @ 0.30 ม.



เหล็กขาตั้งรับเหล็กตะแกรง RB 9 มม. @ 0.90x1.20 ม. #
(ดูแบบขยาย)

ทรายหยาบร่องพื้นแน่นหนา 0.05 ม.

พื้นทางทึบคลุกความหนาดามลภาร

บดอัดแน่นไม่น้อยกว่า

95% MODIFIED PROCTOR TEST

ผู้นักการช่างเก็บกลางขอรบกวน

นางสาว กอบเชิงชัยบุญวน ครล.
บริษัท สยามดิวานน์-นาคนคร 34
(อย่างบงบงบาน)

สถานที่จัดโครงการ
บริษัท สยามดิวานน์-นาคนคร 34
(อย่างบงบงบาน)

นายชัย วงศ์ (ลงนาม)
(นายชัยวงศ์ พงษ์พัฒนาด)

เมืองแบบ
(นายบงบงบาน นน.บงบงบ)

หัวหน้าเจ้าหน้าที่แบบ
(นายบงบงบาน ลน.บงบงบ)

สถาบัน
(นางสาวปรมะภาณุ นน.บงบงบ)

ผู้ควบคุมงาน
(นายอ่อน เชียร์สันช์)

หัวหน้าฝ่ายตรวจสอบ
(นายอ่อน จิตราภรณ์)

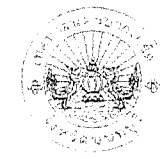
ผู้อำนวยการห้องแม่ค้าช่าง
(นายวิศว. รังสิตเรือง)

ผู้อำนวยการสำนักงานช่าง
(นายบงบงบาน หวังพัฒนา)

ผู้ดูแลเอกสาร
(นายอุทัย บุญรอด)

นายกานต์มนต์
(นายอุทัย บุญรอด)

กำหนดเวลา
กำหนดแบบเลขที่ วัน / เดือน / ปี
ก.ล.ท. 2565 8 / 10 / 2564
แผนที่ ๙๖
๑๕ ๑๖



สำเนาการร่างเทศบัญญัติของรัฐบาล

โครงการ
ก่อสร้างปรับปรุงถนน ศพส.
บริเวณ ซอยดินนาท-ปากเกร็ด 34
(ซอยบงปะงาม ๘)

สถานที่รังสรรค์

บริเวณ ซอยดินนาท-ปากเกร็ด 34
(ซอยบงปะงาม ๘)

ผู้จัด
(นายทรงศักดิ์ พงษ์พรมนาร)

ผู้ออกแบบ
(นายชนพล แมทธิว)

ผู้ห้ามเข้าด้านบน
(นายธีรชากอร์ สมศักดิ์)

สถาปนิก
(นายวราภรณ์ นันทจันทร์)

วิศวกรโยธา
(นายอ่อนเชย พกสวัสดิ์)

ผู้ห้ามเข้าด้านล่าง
(นายเจน จิตอุษา)

ผู้อำนวยการหัวหน้ากลุ่มการก่อสร้าง
(นายวิวัฒน์ ชัยจุ่งเรือง)

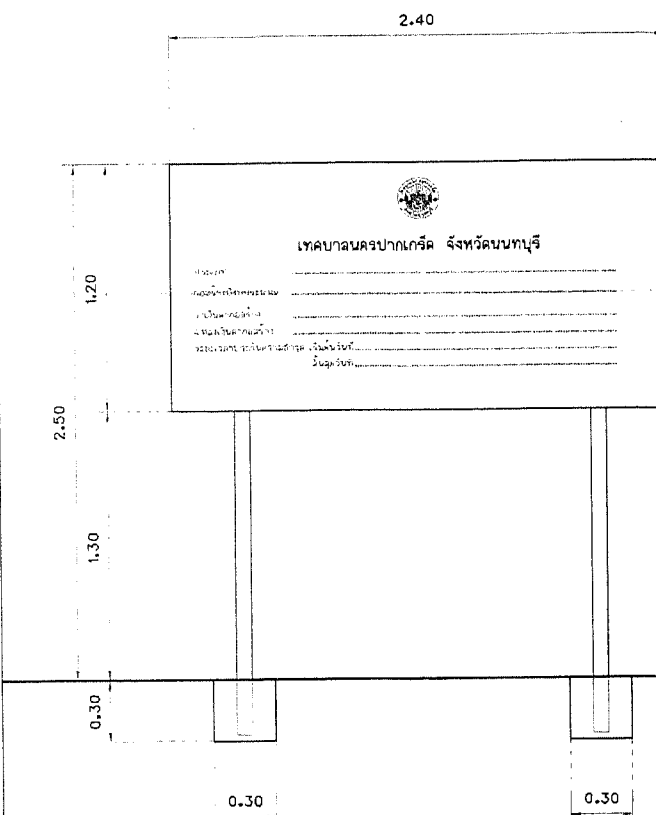
ผู้อำนวยการฝ่ายน้ำทึบชั่ง
(นายบันทาย วงศ์พิริกย์)

ปลัดเทศบาล
(นายอุรุกวิทย์ บุญสืริโถ)

นายกเทศมนตรี
(นายวิชัย บรรชุมศาคร์)

นางเปรี้ยวเบนเซฟี่ รัตน์/เดือน/ปี
ก.ล.๑๙/๒๕๖๕ ๘/๑๐/๒๕๖๔

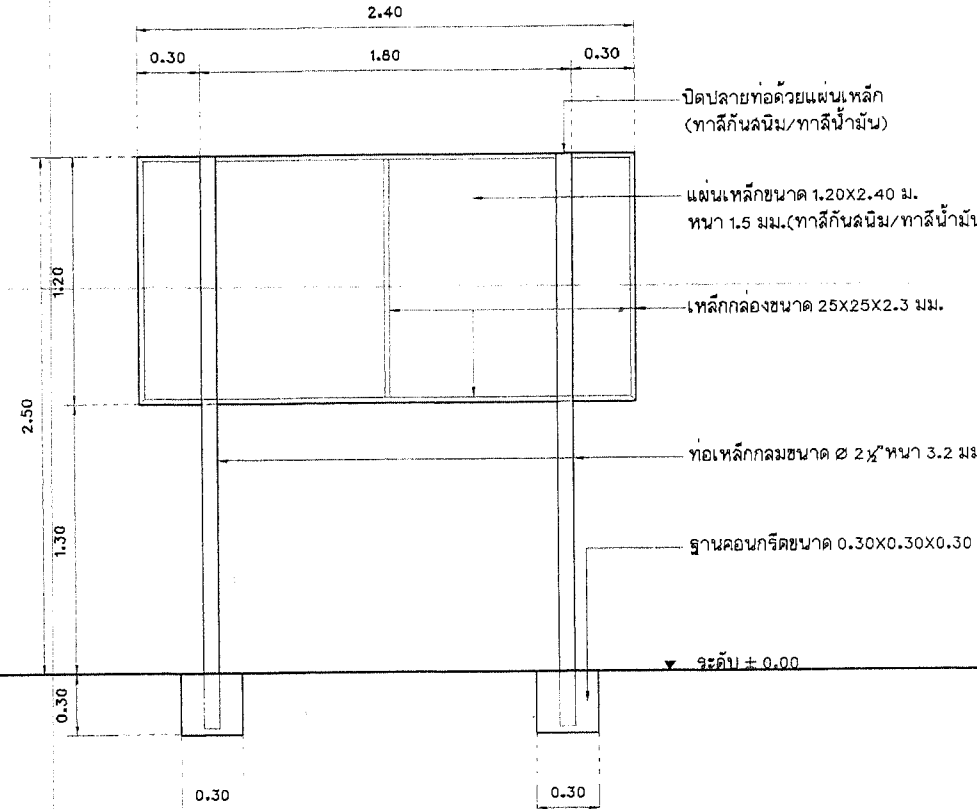
แผ่นที่ ๑๖ ๑๖



แบบป้ายโครงการ

มาตราลุ่ว 1:25

หมายเหตุ พื้นป้ายด้านหน้า - ด้านหลัง กาลังกันลนิม/ทับหน้าด้วยสีน้ำมัน
ตัวอักษรขนาดลูงไม่น้อยกว่า 0.04 ม. ตราเทลปะลากขนาด Ø 0.20 ม.



มาตราลุ่ว 1:25

หมายเหตุ พื้นป้ายด้านหน้า - ด้านหลัง กาลังกันลนิม/ทับหน้าด้วยสีน้ำมัน
ตัวอักษรขนาดลูงไม่น้อยกว่า 0.04 ม. ตราเทลปะลากขนาด Ø 0.20 ม.